

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### **Produktbild**





Das Durchführen von Energie, Signalen und Daten ist die klassische Anforderung in der Elektrotechnik und im Schaltschrankbau. Die maßgeblichen Merkmale sind dabei der Isolierstoff, die Anschlusstechnik und der Aufbau der Reihenklemmen. Mithilfe von Durchgangsreihenklemmen können ein oder mehrere Leiter zusammengeführt und/oder angeschlossen werden. Sie können eine oder mehrere Anschlussebenen haben, die auf dem gleichen Potenzial liegen oder voneinander getrennt sind.

Ausführung	Durchgangs-Reihenklemme, Doppelstock-Reihen- klemme, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 22 A, dunkel- beige
BestNr.	<u>2531310000</u>
Тур	A2T 2.5 3C VL
GTIN (EAN)	4050118541724
VPE	50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	64 mm	Tiefe (inch)	2,52 inch
Tiefe inklusive Tragschiene	64,5 mm	Höhe	114,5 mm
Höhe (inch)	4,508 inch	Breite	5,1 mm
Breite (inch)	0,201 inch	Nettogewicht	19,146 g

## **Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	
Dauergebrauchstemperatur max	130 °C			

#### **Allgemeines**

Einbauhinweis	Tragschiene	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 28	Normen	IEC 60947-7-1
Tragschiene	TS 35		

## Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>	Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsspannung DC	800 V	Nennstrom	22 A
Strom bei max. Leiter	22 A	Normen	IEC 60947-7-1
Durchgangswiderstand gemäß IEC		Bemessungsstoßspannung	
60947-7-x	1,33 mΩ		8 kV
Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0,77 W		3
Überspannungskategorie	III		

# **Bemessungsdaten IECEx/ATEX**

Zertifikat-Nr. (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	Zertifikat-Nr. (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
Spannung max (ATEX)	550 V	Strom (ATEX)	19 A
Leiterquerschnitt max (ATEX)	2.5 mm <sup>2</sup>	Spannung max (IECEX)	550 V
Strom (IECEX)	19 A	Leiterquerschnitt max (IECEX)	2.5 mm <sup>2</sup>
Kennzeichnung EN 60079-7	Ex eb II C Gb	Kennzeichnung Ex 2014/34/EU	II 2 G D

### Bemessungsdaten nach UL

Leitergr. Factory wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus)	28 AWG
Leitergr. Field wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Field wiring min (cURus)	28 AWG
Spannung Gr B (cURus)	300 V	Spannung Gr C (cURus)	300 V
Spannung Gr D (cURus)	600 V	Strom Gr B (cURus)	20 A
Strom Gr C (cURus)	20 A	Strom Gr D (cURus)	5 A
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693		

# Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	10 mm
Anschlussart	PUSH IN
Anschlussart 2	PUSHIN
Anschlussrichtung	oben
Anzahl Anschlüsse	6
Klemmbereich, max.	4 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm
Lehrdorn nach 60 947-1	A3
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12

Erstellungs-Datum 6. Mai 2024 02:14:51 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

_eiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 28					
_eiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,	2,5 mm <sup>2</sup>					
max.						
	0,5 mm <sup>2</sup>					
min.						
	2,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>				
ig AEH mit Kunststoffkragen DIN 16228/4, max.						
Leiteranschlussquerschnitt, feindräh-	0.5 mm <sup>2</sup>					
ig AEH mit Kunststoffkragen DIN	0,5 111111					
16228/4, min.						
_eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig	4 mm <sup>2</sup>					
mit AEH DIN 46228/1, max.						
, ,	0,5 mm <sup>2</sup>					
mit AEH DIN 46228/1,min.						
, ,	4 mm <sup>2</sup>					
nax.	O.E2					
eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, nin.	υ,ο mm²					
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig,	4 mm <sup>2</sup>					
nax.	,					
_eiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig,	,0,5 mm²					
nin.						
Rohrlänge für AEH mit Kunststoffkragen	Rohrlänge	max.	8 mm			
DIN 46228/4	_	min.	6 mm			
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	0,14 mm <sup>2</sup>			
		max.	0,34 mm <sup>2</sup>			
	Rohrlänge	max.	12 mm			
		min.	6 mm			
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	0,5 mm <sup>2</sup>			
		max.	1 mm²			
	Rohrlänge	max.	12 mm			
	_	min.	8 mm			
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	1,5 mm²			
		max.	2,5 mm <sup>2</sup>			
Rohrlänge für AEH ohne Kunststoffkra-	Rohrlänge	nominal	5 mm			
en DIN 46228/1	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	0,25 mm <sup>2</sup>			
	Rohrlänge	max.	10 mm			
		min.	6 mm			
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	0,5 mm <sup>2</sup>			
	·	max.	1 mm <sup>2</sup>			
	Rohrlänge	max.	12 mm			
		min.	7 mm			
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	1,5 mm <sup>2</sup>			
	·	max.	4 mm <sup>2</sup>			
Rohrlänge für Zwillingsaderendhülse	Rohrlänge	max.	12 mm			
	9-	min.	8 mm			
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	0,5 mm <sup>2</sup>			
		max.	0,75 mm <sup>2</sup>			
Zwillings-Aderendhülse, max.	0,75 mm <sup>2</sup>		-,			
Zwillings-Aderendhülse, min.	0,5 mm <sup>2</sup>					
	-,					

Anschlussart, weiterer Anschluss	PUSH IN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Systemkennwerte

Abschlussplatte erforderlich	Ja	Anzahl der Potentiale	1
Anzahl der Etagen	2	Anzahl der Klemmstellen je Etage	3
Etagen intern gebrückt	Ja	PE-Anschluss	Nein
Tragschiene	TS 35	N-Funktion	Nein
PE-Funktion	Nein	PEN-Funktion	Nein

#### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Farbe Betätigungselemente	orange	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0

#### weitere technische Daten

Befestigungsart	einschnappbar	Einbauhinweis	Tragschiene
Montageart	TS 35	Offene Seiten	rechts
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein	mit Rastzapfen	Nein
rastbar	Nein		

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-02

#### Zulassungen

Zulassungen



UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693
Zertifikat-Nr. (cURusEX)	E184763



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	- <u>DE PT0101 20180316 010 ISSUE01.pdf</u>
kument	Attestation of Conformity
	UKCA Ex Attestation of Conformity
	IECEx Certificate
	ATEX Certificate
	DNVGL certificate
	CCC Ex Certificate
	UKCA Ex Certificate
	UKCA declaration of conformity
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Ausschreibungstext	Klippon® Connect 2531310000 EN
	Klippon® Connect 2531310000 DE
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
	NTI A2T 2.5 3C VL
	User Manual AXC 1.5-16
Kataloge	Catalogues in PDF-format

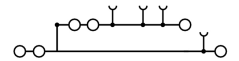


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 

#### 2,5 mm<sup>2</sup>

2.5

 $mm^2$ 

Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

## Allgemeine Bestelldaten

Angenie	onic Bestendaten	
Тур	ZQV 2.5N/3	Ausführung
BestNr.	<u>1527570000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448450	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	60 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/8 BL	Ausführung
BestNr.	1527840000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448597	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/50 BL	Ausführung
BestNr.	<u>1527920000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118448559	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	5 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/20 RD	Ausführung
BestNr.	2108920000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118485899	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/10	Ausführung
BestNr.	1527690000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118447989	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/4	Ausführung
BestNr.	1527590000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448443	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	60 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/10 BL	Ausführung
BestNr.	<u>1527880000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118448573	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/5	Ausführung
BestNr.	1527620000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448436	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/7 BL	Ausführung
BestNr.	1527830000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448603	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/20	Ausführung
BestNr.	1527720000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118447972	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	

Erstellungs-Datum 6. Mai 2024 02:14:51 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Search   S	Тур	ZQV 2.5N/7 RD	Ausführung
Color   Colo			
VPF			
Typ			ISOIIBIT. Jd, 24 A, 10t
Best_N   2108310000   Cuerwethinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Rester in mm (P): STIN (EAN)   4050118480518   5.10, Isoliert_Ja, 24 A, rot			A. Loftiburga
### Commons		,	-
VPE			
Typ			5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot
Bast.N.   152/850000   Deeverbander (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P):			
STIN (EAN)   4050118448566   5.10, Isolaiert, Ja., 24 A. blau			
VPE         20 Stück         Ausführung           Fyp         ZOV 2.5N/50 RD         Ausführung           Best-Mr.         198000000         Ouerverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P):           GTIN (EAN)         40501184889001         5.10, Isoliert: Ja. 24 A, rot           VPE         5 Stück         FORTIN (EAN)           Typ         20V 2.5N/6         Ausführung           Best-Mr.         152780000         Ouerverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         20 Stück         Ausführung           Best-Mr.         1527780000         Ouerverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448834         Isoliert: Ja. 24 A, Isolu           VPE         00 Stück         FORTIN (EAN)           Typ         20V 2.5N/3 RD         Ausführung           Best-Mr.         210869000         Ouerverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448831         Isoliert: Ja. 24 A, rot           VPE         20 Stück         FORTIN (EAN)           Typ         20V 2.5N/8 BD         Ausführung           Best-Mr.         152780000         Ouerverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10, <t< td=""><td></td><td></td><td></td></t<>			
Typ		4050118448566	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau
DestNr.   2108000000	VPE	20 Stück	
### STIN (EAN) ### 4050118486001	Тур	ZQV 2.5N/50 RD	Ausführung
VPE         5 Stück           Typ         ZOV 2.5N/6         Ausführung           Best-Nr.         15.278/30000         Quenverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10.           GTIN (EAN)         4050118448429         Isoliert: Ja. 24 A. orange           VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.5N/4 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527780000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10.           GTIN (EAN)         4050118448834         Isoliert: Ja. 24 A. blau           VPE         90 Stück         VPE           Typ         ZOV 2.5N/3 RD         Ausführung           Best-Nr.         2108890000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10.           GTIN (EAN)         4050118448353         Isoliert: Ja. 24 A. rot           VPE         60 Stück           Typ         ZOV 2.5N/8 RD         Ausführung           Best-Nr.         20 Stück           Typ         ZOV 2.5N/9 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10.           GTIN (EAN)         4050118448580         Isoliert: Ja. 24 A. blau           VPE         20 Stück	BestNr.	<u>2109000000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P):
Typ	GTIN (EAN)	4050118486001	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot
Best-Nr.         1527630000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448429         Isoliert. Ja., 24 Å, orange           VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.5N/4 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527780000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448634         Isoliert. Ja., 24 Å, Isola           VPE         60 Stück         Ausführung           Typ         ZOV 2.5N/3 RD         Ausführung           Best-Nr.         108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5, 10,           GTIN (EAN)         4050118448535         Isoliert. Ja., 24 Å, rot           VPE         60 Stück         Ausführung           Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5, 10,           GTIN (EAN)         405011844861         Isoliert. Ja., 24 Å, Isola           VPE         20 Stück         VPE           Typ         ZOV 2.5N/9 BL         Ausführung           Best-Nr.         152780000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5, 10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert. Ja., 24 Å, Isola	VPE	5 Stück	
Solient: Ja. 24 A. orange	Тур	ZQV 2.5N/6	Ausführung
VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.SN/4 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527780000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448634         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         60 Stück         Formalise (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448535         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         60 Stück         VPE           Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448481         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         VPE           Typ         20V 2.5N/9 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448680         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück         20 Stück           Typ         20V 2.5N/2 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527740000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VP	BestNr.	<u>1527630000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10,
Typ         ZOV 2.5N/4 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527780000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448634         Isoliert: Ja, 24 A, Isou           VPE         60 Stück         VPE           Typ         20V 2.5N/3 RD         Ausführung           Best-Nr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,           Typ         60 Stück         VPE           Typ         20V 2.5N/8 RD         Ausführung           Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448481         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         VPE           Typ         ZOV 2.5N/9 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448580         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück         VPE           Typ         20V 2.5N/2 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527740000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)	GTIN (EAN)	4050118448429	Isoliert: Ja, 24 A, orange
DestNr.   1527780000   Duerverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahi: 4, Raster in mm (P): 5.10,	VPE	20 Stück	
STIN (EAN)   4050118448634   Isoliert. Ja, 24 A, blau	Тур	ZQV 2.5N/4 BL	Ausführung
VPE         60 Stück           Typ         ZOV 2.5N/3 RD         Ausführung           Best-Nr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahi: 3, Raster in mm (P): 5.10,           GTINI (EAN)         40501 18448555         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         60 Stück         Ausführung           Best-Nr.         21088 70000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahi: 8, Raster in mm (P): 5.10,           GTINI (EAN)         40501 18448481         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         Ausführung           Best-Nr.         152 78 70000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahi: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050 118448580         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück         20 V2.5N/2 BL         Ausführung           Best-Nr.         152 77 40000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahi: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050 118448518         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         60 Stück           Typ         ZOV 2.5N/5 RD         Ausführung           Best-Nr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahi: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau <td>BestNr.</td> <td><u>1527780000</u></td> <td>Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,</td>	BestNr.	<u>1527780000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,
Typ	GTIN (EAN)	4050118448634	Isoliert: Ja, 24 A, blau
BestNr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448535         Isoliert: Ja. 24 A, rot           VPE         60 Stück           Typ         20V 2, SN/8 RD         Ausführung           BestNr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448481         Isoliert: Ja. 24 A, rot           VPE         20 Stück           Typ         20V 2, SN/9 BL         Ausführung           BestNr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448580         Isoliert: Ja. 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         20V 2, SN/2 BL         Ausführung           BestNr.         1527740000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert: Ja. 24 A, blau           VPE         20V 2, SN/5 RD         Ausführung           BestNr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         20V 2, SN/5 BL         Ausführung           BestNr.         162	VPE	60 Stück	
BestNr.         2108690000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448535         Isoliert: Ja. 24 A, rot           VPE         60 Stück           Typ         20V 2, SN/8 RD         Ausführung           BestNr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448481         Isoliert: Ja. 24 A, rot           VPE         20 Stück           Typ         20V 2, SN/9 BL         Ausführung           BestNr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448580         Isoliert: Ja. 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         20V 2, SN/2 BL         Ausführung           BestNr.         1527740000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert: Ja. 24 A, blau           VPE         20V 2, SN/5 RD         Ausführung           BestNr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         20V 2, SN/5 BL         Ausführung           BestNr.         162	Тур	ZQV 2.5N/3 RD	Ausführung
STIN (EAN)   4050118448535   Isoliert: Ja, 24 A, rot		2108690000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,
VPE         60 Stück           Typ         ZQV 2.5N/8 RD         Ausführung           Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448481         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         20 Stück           Typ         ZOV 2.5N/9 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448580         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527740000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         60 Stück         4050118448511         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/5 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20			
Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448481         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         VPE           Typ         ZOV 2.5N/9 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448580         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück         Josephalis (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         60 Stück         VPE           Typ         ZOV 2.5N/5 RD         Ausführung           Best-Nr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448511         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.5N/5 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.			
Best-Nr.         2108870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448481         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         VPE           Typ         ZOV 2.5N/9 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448580         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück         Josephalis (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         60 Stück         VPE           Typ         ZOV 2.5N/5 RD         Ausführung           Best-Nr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448511         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.5N/5 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.	Тур	ZQV 2.5N/8 RD	Ausführung
Soliert   Ja, 24 A, rot		2108870000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,
Typ ZQV 2.5N/9 BL Ausführung  BestNr. 1527870000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448580 Isoliert: Ja, 24 A, blau  VPE 20 Stück  Typ ZQV 2.5N/2 BL Ausführung  BestNr. 1527740000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448658 Isoliert: Ja, 24 A, blau  VPE 60 Stück  Typ ZQV 2.5N/5 RD Ausführung  BestNr. 2108710000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448511 Isoliert: Ja, 24 A, rot  VPE 20 Stück  Typ ZQV 2.5N/5 BL Ausführung  BestNr. 1527790000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448627 Isoliert: Ja, 24 A, blau  VPE 20 Stück  Typ ZQV 2.5N/5 BL Ausführung  BestNr. 1527790000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448627 Isoliert: Ja, 24 A, blau  VPE 20 Stück  Typ ZQV 2.5N/2 Ausführung  BestNr. 1527540000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448467 Isoliert: Ja, 24 A, orange	GTIN (EAN)	4050118448481	
Best-Nr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448580         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück         Ausführung           Best-Nr.         1527740000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         60 Stück         405018448511         Justührung           Best-Nr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448511         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         20 V2.5N/5 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.5N/2         Ausführung           Best-Nr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange	VPE	20 Stück	
Best-Nr.         1527870000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448580         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück         Ausführung           Best-Nr.         1527740000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         60 Stück         405018448511         Justührung           Best-Nr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448511         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         20 V2.5N/5 BL         Ausführung           Best-Nr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.5N/2         Ausführung           Best-Nr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange	Tvp	ZQV 2.5N/9 BL	Ausführung
Solient: Ja, 24 A, blau			
VPE         20 Stück           Typ         ZOV 2.5N/2 BL         Ausführung           BestNr.         1527740000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448658         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         60 Stück           Typ         ZQV 2.5N/5 RD         Ausführung           BestNr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448511         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/5 BL         Ausführung           BestNr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange	GTIN (EAN)		
Typ ZQV 2.5N/2 BL Ausführung  BestNr. 1527740000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448658 Isoliert: Ja, 24 A, blau  VPE 60 Stück  Typ ZQV 2.5N/5 RD Ausführung  BestNr. 2108710000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448511 Isoliert: Ja, 24 A, rot  VPE 20 Stück  Typ ZQV 2.5N/5 BL Ausführung  BestNr. 1527790000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448627 Isoliert: Ja, 24 A, blau  VPE 20 Stück  Typ ZQV 2.5N/2 Ausführung  BestNr. 1527540000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 405011844867 Suerverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,  GTIN (EAN) 4050118448467 Isoliert: Ja, 24 A, orange			
BestNr. 1527740000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448658 Isoliert: Ja, 24 A, blau  VPE 60 Stück  Typ ZQV 2.5N/5 RD Ausführung  BestNr. 2108710000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448511 Isoliert: Ja, 24 A, rot  VPE 20 Stück  Typ ZQV 2.5N/5 BL Ausführung  BestNr. 1527790000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448627 Isoliert: Ja, 24 A, blau  VPE 20 Stück  Typ ZQV 2.5N/2 Ausführung  BestNr. 1527540000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448627 Isoliert: Ja, 24 A, blau  VPE 20 Stück  Typ ZQV 2.5N/2 Ausführung  BestNr. 1527540000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 405011844867 Isoliert: Ja, 24 A, orange			Ausführung
GTIN (EAN)       4050118448658       Isoliert: Ja, 24 A, blau         VPE       60 Stück         Typ       ZQV 2.5N/5 RD       Ausführung         BestNr.       2108710000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,         GTIN (EAN)       4050118448511       Isoliert: Ja, 24 A, rot         VPE       20 Stück         Typ       ZQV 2.5N/5 BL       Ausführung         BestNr.       1527790000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,         GTIN (EAN)       4050118448627       Isoliert: Ja, 24 A, blau         VPE       20 Stück         Typ       ZQV 2.5N/2       Ausführung         BestNr.       1527540000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,         GTIN (EAN)       4050118448467       Isoliert: Ja, 24 A, orange		,	
VPE         60 Stück           Typ         ZQV 2.5N/5 RD         Ausführung           BestNr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448511         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/5 BL         Ausführung           BestNr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange			
Typ         ZQV 2.5N/5 RD         Ausführung           BestNr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448511         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/5 BL         Ausführung           BestNr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange			100101.11 04) = 171y blue
BestNr.         2108710000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448511         Isoliert: Ja, 24 A, rot           VPE         20 Stück         20 V 2.5N/5 BL         Ausführung           BestNr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange			Ausführung
GTIN (EAN)       4050118448511       Isoliert: Ja, 24 A, rot         VPE       20 Stück         Typ       ZQV 2.5N/5 BL       Ausführung         BestNr.       1527790000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,         GTIN (EAN)       4050118448627       Isoliert: Ja, 24 A, blau         VPE       20 Stück         Typ       ZQV 2.5N/2       Ausführung         BestNr.       1527540000       Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,         GTIN (EAN)       4050118448467       Isoliert: Ja, 24 A, orange			
VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/5 BL         Ausführung           BestNr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange			
Typ         ZQV 2.5N/5 BL         Ausführung           BestNr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange			19011011. 30, 27 A, 181
BestNr.         1527790000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange			Ausführung
GTIN (EAN)         4050118448627         Isoliert: Ja, 24 A, blau           VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange		· ·	
VPE         20 Stück           Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange			
Typ         ZQV 2.5N/2         Ausführung           BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange			ISOIIert: Ja, Z4 A, plau
BestNr.         1527540000         Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,           GTIN (EAN)         4050118448467         Isoliert: Ja, 24 A, orange			
GTIN (EAN) 4050118448467 Isoliert: Ja, 24 A, orange			
		<u>1527540000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,
VPE 60 Stück	GTIN (EAN)	4050118448467	Isoliert: Ja, 24 A, orange
	VPE	60 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Тур	ZQV 2.5N/9	Ausführung
BestNr.	<u>1527680000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118447996	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/6 BL	Ausführung
BestNr.	<u>1527820000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448610	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/8	Ausführung
BestNr.	<u>1527670000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448405	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/50	Ausführung
BestNr.	<u>1527730000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118411362	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	5 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/7	Ausführung
BestNr.	<u>1527640000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448412	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/2 RD	Ausführung
BestNr.	<u>2108470000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448542	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	60 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/6 RD	Ausführung
BestNr.	<u>2108720000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448504	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/9 RD	Ausführung
BestNr.	<u>2108900000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448474	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/3 BL	Ausführung
BestNr.	<u>1527770000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448641	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	60 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/4 RD	Ausführung
BestNr.	<u>2108700000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448528	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	60 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### V0



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### Allgemeine Bestelldaten

Тур DEK 5/5 MC NE VO WS Ausführung Best.-Nr. 1388530000 GTIN (EAN) 4050118188622 Weidmueller, weiß VPE 1.000 Stück

Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

#### A-Reihe

VPE



Warnschilder mit einem Blitzsymbol sorgen für mehr Sicherheit für Mensch und Maschine. Sie kommen dort zum Einsatz, wo auf Fremdspannung innerhalb der Applikation hingewiesen werden muss.

#### Allgemeine Bestelldaten

40 Stück

Тур AAM 2.5 YE FLASH Ausführung 2635550000 Best -Nr Klemmenmarkierung, 8 x 5.1 mm, Raster in mm (P): 5.00 gelb 4050118674095 GTIN (EAN)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Neutral



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Тур	WS 10/5 MC NE GE	Ausführung
BestNr.	<u>1773531687</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141753	Weidmueller, Allen-Bradley, gelb
VPE	720 Stück	
Тур	WS 10/5 MC NE RT	Ausführung
BestNr.	<u>1773531686</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141746	Weidmueller, Allen-Bradley, rot
VPE	720 Stück	
Тур	WS 10/5 M MC NE WS	Ausführung
BestNr.	<u>1792000000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223862	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	720 Stück	
Тур	WS 10/5 M PLUS MC NE WS	Ausführung
BestNr.	2003770000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118424447	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	600 Stück	
Тур	WS 10/5 MC NE WS	Ausführung
BestNr.	<u>1635000000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	720 Stück	
Тур	WS 10/5 PLUS MC NE WS	Ausführung
BestNr.	1046380000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248782086	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	600 Stück	
Тур	WS 10/5 MC NE BL	Ausführung
BestNr.	<u>1773531693</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141814	Weidmueller, Allen-Bradley, blau
VPE	720 Stück	
	_	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### A-Reihe



Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

#### Allgemeine Bestelldaten

Тур	ATPG 1.5-10 L	Ausführung
BestNr.	<u>1991890000</u>	Testadapter (Klemmen), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
VPE	50 Stück	
Тур	ATPG 2.5 MI-R	Ausführung
BestNr.	<u>1991960000</u>	Testadapter (Klemmen), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376685	
VPE	50 Stück	

### **Z-Reihe**



Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

Тур	ZST	Ausführung
BestNr.	<u>1678680000</u>	Z-Reihe, Sammelträger
GTIN (EAN)	4008190466770	
VPE	10 Stück	
Тур	ZST 1	Ausführung
Typ BestNr.	ZST 1 1269070000	Ausführung Zubehör, Sammelträger
		-



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Neutral



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Тур	WS 8/5 MC NE GE	Ausführung
BestNr.	<u>1773521687</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141548	Weidmueller, Allen-Bradley, gelb
VPE	720 Stück	
Тур	WS 8/5 MC NE WS	Ausführung
BestNr.	<u>1640740000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190279103	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	720 Stück	
Тур	WS 8/5 MC NE BL	Ausführung
BestNr.	<u>1773521693</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141715	Weidmueller, Allen-Bradley, blau
VPE	720 Stück	
Тур	WS 8/5 PLUS MC NE WS	Ausführung
BestNr.	<u>1951870000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248631605	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	600 Stück	
Тур	WS 8/5 MC NE OR	Ausführung
BestNr.	<u>1773521690</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248143092	Weidmueller, Allen-Bradley, orange
VPE	720 Stück	
Тур	WS 8/5 MC NE RT	Ausführung
BestNr.	<u>1773521686</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248141531	Weidmueller, Allen-Bradley, rot
VPE	720 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Sonderdruck



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Тур	WS 8/5 MC SDR	Ausführung
BestNr.	<u>1640750000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456627	Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
VPE	144 Stück	
Тур	WS 8/5 PLUS MC SDR	Ausführung
BestNr.	1038790000	WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248768066	Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
VPE	120 Stück	
	_	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **DEK 5/5**



#### WS/ DEK

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

#### Ihre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem

#### Verbundmaterial

- · Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

#### Allgemeine Bestelldaten

Тур DEK 5/5 MM WS Best.-Nr. 2007110000 GTIN (EAN) 4050118391862 800 Stück VPE

Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Weidmueller, weiß

#### SnapMark



SnapMark - Dieser Schildträger ist speziell für die Doppelstockklemme IDK 1.5N der I-Reihe entwickelt worden. Durch den flexiblen Schwenkmechanismus lassen sich Querverbindungen ohne Aufwand montieren oder entnehmen. Er kann mit vier DEK 5 Bezeichnungsschildern oder zwei WS 10/5 Middle Verbindermarkieren bestückt werden.

### Allgemeine Bestelldaten

Тур SNAPMARK I Ausführung Best.-Nr. 1805880000 GTIN (EAN) 4032248273614 50 Stück

Gruppenmarkierer, Klemmenmarkierung, 23 x 5 mm, Raster in mm

(P): 5.00 Weidmueller, weiß



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Bezeichnungsträger



#### Allgemeine Bestelldaten

Тур	BZT 1 WS 10/5	Ausführung
BestNr.	<u>1805490000</u>	Zubehör, Bezeichnungsträger
GTIN (EAN)	4032248270231	
VPE	100 Stück	
Тур	BZT 1 ZA WS 10/5	Ausführung
BestNr.	1805520000	Zubehör, Bezeichnungsträger
BestNr. GTIN (EAN)	<u>1805520000</u> 4032248270248	Zubehör, Bezeichnungsträger

### Plus



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Тур	DEK 5/5 PLUS MC NE GE	Ausführung
BestNr.	1907520000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248532100	Weidmueller, gelb
VPE	1.000 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Тур DEK 5/5 PLUS MC NE WS

1.000 Stück

Ausführung

Best.-Nr. 1854490000 GTIN (EAN) 4032248393596

Weidmueller, weiß

WS 8/5

VPE



#### WS/ DEK

Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

#### Ihre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem

# Verbundmaterial

- Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

## Allgemeine Bestelldaten

WS 8/5 MM WS Тур Ausführung 2007150000 Best.-Nr. WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Weidmueller, weiß 4050118392029 GTIN (EAN) VPE 800 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ SDIS SLIM 0.6X3.5X100

Best.-Nr. <u>2749610000</u>

GTIN (EAN) 4050118896350

VPE 1 Stück

Ausführung

Schraubwerkzeug, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 100 mm,

Klingenstärke (A): 0.6 mm

#### Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### **Allgemeine Bestelldaten**

_		
Тур	DEK 5/5 MC NE BR	Ausführung
BestNr.	1249870000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118051865	Weidmueller, braun
VPE	1.000 Stück	
Тур	DEK 5/5 MC NE GN	Ausführung
BestNr.	1609801688	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397142	Weidmueller, grün
VPE	1.000 Stück	
Тур	DEK 5/5 S MC NE WS	Ausführung
BestNr.	<u>1341620000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118145793	Weidmueller, weiß
VPE	400 Stück	

Erstellungs-Datum 6. Mai 2024 02:14:51 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Тур	DEK 5/5 MC NE GE	Ausführung
BestNr.	<u>1609801687</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397135	Weidmueller, gelb
VPE	1.000 Stück	
Тур	DEK 5/5 MC NE VI	Ausführung
BestNr.	1249860000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118042764	Weidmueller, violett
VPE	1.000 Stück	
Тур	DEK 5/5 MC NE SW	Ausführung
BestNr.	<u>1457550000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118263817	Weidmueller, schwarz
VPE	1.000 Stück	
Тур	DEK 5/5 MC NE OR	Ausführung
BestNr.	1238340000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118062632	Weidmueller, orange
VPE	1.000 Stück	
Тур	DEK 5/5 MC NE WS	Ausführung
BestNr.	1609801044	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, weiß
VPE	1.000 Stück	
Тур	DEK 5/5 MC NE GR	Ausführung
BestNr.	<u>1609801691</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397159	Weidmueller, grau
VPE	1.000 Stück	
Тур	DEK 5/5 MC NE RT	Ausführung
BestNr.	1609801686	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397128	Weidmueller, rot
VPE	1.000 Stück	
Тур	DEK 5/5 MC NE BL	Ausführung
BestNr.	<u>1609801693</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397166	Weidmueller, blau
VPE	1.000 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Sonderdruck



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Тур	WS 10/5 MC SDR	Ausführung
BestNr.	<u>1635010000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456634	Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
VPE	144 Stück	
Тур	WS 10/5 M PLUS MC SDR	Ausführung
BestNr.	2007770000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118393279	Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
VPE	120 Stück	
т	MC 10 /F MC M CDD	A £:: L
Тур	WS 10/5 MC M SDR	Ausführung
BestNr.	1792010000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
• •	,	
BestNr.	<u>1792010000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
BestNr. GTIN (EAN)	1792010000 4032248223879	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1792010000 4032248223879 144 Stück	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
BestNr. GTIN (EAN) VPE Typ	1792010000 4032248223879 144 Stück WS 10/5 PLUS MC SDR	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch Ausführung
BestNr. GTIN (EAN) VPE Typ BestNr.	1792010000 4032248223879 144 Stück WS 10/5 PLUS MC SDR 1046320000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch  Ausführung WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### A-Reihe



Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

#### **Allgemeine Bestelldaten**

Тур	AEB 35 SC/1	Ausführung
BestNr.	<u>1991920000</u>	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118376722	
VPE	50 Stück	
Тур	AEB 35 SCL/1 VO GY	Ausführung
BestNr.	<u>2661290000</u>	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118702170	
VPE	20 Stück	
Тур	AEB 35 SC/1 BK	Ausführung
BestNr.	2475310000	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118487114	
VPE	50 Stück	
Тур	AEB 35 SCL/1 VO BK	Ausführung
BestNr.	<u>2661300000</u>	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118702187	
VPE	20 Stück	
Тур	AEB 35 SCL/1 V0	Ausführung
BestNr.	2661280000	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118702163	
VPE	20 Stück	

### 2.5 mm<sup>2</sup>

2.5

 $mm^2$ 

Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

## Allgemeine Bestelldaten

 Typ
 AEP 2T 2.5 3C
 Ausführung

 Best.-Nr.
 2532690000
 A-Reihe, Abschlussplatte

 GTIN (EAN)
 4050118544541

 VPE
 20 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Typ AEP 2T 2.5 3C BL
Best.-Nr. 2532700000
GTIN (EAN) 4050118544558
VPE 20 Stück

Ausführung

A-Reihe, Abschlussplatte

#### Sonderdruck



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Тур	DEK 5/5 MC SDR	Ausführung
BestNr.	1609810000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, nach Kundenwunsch
VPE	200 Stück	
Тур	DEK 5/5 S MC SDR	Ausführung
BestNr.	1341590000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118146042	Weidmueller, nach Kundenwunsch
VPE	80 Stück	
Тур	DEK 5/5 PLUS MC SDR	Ausführung
BestNr.	1854500000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248393602	Weidmueller, nach Kundenwunsch
VPE	200 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

# Digitale Strommesszangen



Digitale Strommesszangen und Strommesszangenaufsätze und -adapter werden zur Messung von Gleich- und Wechselströmen genutzt. Der bedeutende Vorteil dieser Geräte besteht darin, dass die Messung ohne Unterbrechung des Stromflusses erfolgen

### **Allgemeine Bestelldaten**

 Typ
 ZUB MULTIMETER

 Best.-Nr.
 9205270000

 GTIN (EAN)
 4032248723522

 VPE
 1 Stück

Ausführung Multimeter