

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **Produktbild**







Bei einigen Anwendungen ist für mehr Flexibilität oder eine einfachere Installation eine steckbare, modulare Lösung erforderlich. Modulare und flexible Anschlusstechniken sind dort besonders gefragt, wo ganze Funktionseinheiten vorgefertigt oder ausgetauscht werden sollen. Unsere steckbaren Reihenklemmen lassen sich schnell montieren und sind umfassend werkseitig getestet.

Ausfuehrung	Schutzleiter-Reihenklemme, PUSH IN, 2.5 mm²,
	800 V, grün / gelb
BestNr.	<u>1513870000</u>
Art	APGTB 2.5 PE 2C/1
GTIN (EAN)	4050118321395
VPE	50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	36,5 mm	Tiefe (inch)	1,437 inch
Tiefe inklusive Tragschiene	37 mm	Höhe	54 mm
Höhe (inch)	2,126 inch	Breite	5,1 mm
Breite (inch)	0,201 inch	Nettogewicht	8,73 g

### **Temperaturen**

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

### **Allgemeines**

Einbauhinweis	Tragschiene	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12
		Leiterarischlussquerschillt AVVO, max.	AVVU 12
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.		Normen	In Anlehnung an IEC
·	AWG 28		60947-7-2
Tragschiene	TS 35		

#### **Bemessungsdaten**

Bemessungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>	Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsspannung zur Nachbar-		Bemessungsspannung DC	
klemme	800 V		800 V
Normen	In Anlehnung an IEC	Durchgangswiderstand gemäß IEC	
	60947-7-2	60947-7-x	1,33 mΩ
Bemessungsstoßspannung	8 kV	Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0,77 W
Verschmutzungsgrad	3	Überspannungskategorie	III

### **Bemessungsdaten IECEx/ATEX**

Zertifikat-Nr. (ATEX)	TUEV16ATEX7940U	Zertifikat-Nr. (IECEX)	IECEXTUR16.0046U
Leiterquerschnitt max (ATEX)	1.5 mm²	Leiterquerschnitt max (IECEX)	1.5 mm <sup>2</sup>
Kennzeichnung EN 60079-7	Ex ec II C Gc	Kennzeichnung Ex 2014/34/EU	II 3 G D

### Bemessungsdaten PE

Bemessungskurzzeitstrom	300 A (2,5 mm <sup>2</sup> )	PEN-Funktion	Nein

### Bemessungsdaten nach CSA

Leiterquerschnitt max (CSA)	12 AWG	Leiterquerschnitt min (CSA)	28 AWG
Spannung Gr B (CSA)	600 V	Spannung Gr C (CSA)	600 V
Spannung Gr D (CSA)	600 V	Zertifikat-Nr. (CSA)	200039-70089609

### 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)	600 V	Spannung Gr C (cURus)	600 V
Spannung Gr D (cURus)	600 V	Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693

### Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	10 mm	
Anschlussart	PUSH IN	
Anschlussart 2	Steckanschluss	

Erstellungs-Datum 4. Juni 2024 03:30:25 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

	oben		
	2		
<u>'</u>	4 mm²		
-	0,14 mm²		
3	0,6 x 3,5 mm		
	A3		
	AWG 12		
1	AWG 28		
nax.	2,5 mm <sup>2</sup>		
eiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, nin.	0,5 mm²		
eiteranschlussquerschnitt, feindräh- ig AEH mit Kunststoffkragen DIN 16228/4, max.	2,5 mm²		
eiteranschlussquerschnitt, feindräh- ig AEH mit Kunststoffkragen DIN 16228/4, min.	0,5 mm²		
eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig nit AEH DIN 46228/1, max.	4 mm²		
eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig nit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm²		
eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, nax.	4 mm²		
eiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, nin.	0,5 mm²		
eiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, nax.	4 mm²		
eiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, nin.	0,5 mm²		
Rohrlänge für AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4	Leiteranschlussquerschnitt	min.	0,34 mm² 0.14 mm²
	Rohrlänge	max.	6 mm
	Tioninange	min.	8 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	1 mm <sup>2</sup>
	Letterariserilassquerserilitt	max.	0,5 mm <sup>2</sup>
	Rohrlänge	max.	6 mm
	nomange	min.	12 mm
	Leiteranschlussguerschnitt	min.	2,5 mm <sup>2</sup>
	Leiteranschlussquerschnitt		2,5 mm <sup>2</sup>
	Pohrlöngo	max.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Rohrlänge	max.	8 mm 12 mm
ohrlänge für AEH ohne Kunststoffkra-		min.	
en DIN 46228/1	Rohrlänge	nominal	5 mm
5.1. 5.1. 40220 <sub>/</sub> 1	Leiteranschlussquerschnitt	nominal	0,25 mm <sup>2</sup>
	Rohrlänge	max.	10 mm
		min.	6 mm
	Leiteranschlussquerschnitt	min.	0,5 mm²
		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>
ohrlänge für Zwillingsaderendhülse	Leiteranschlussquerschnitt	min.	0,5 mm²
		max.	0,75 mm <sup>2</sup>
	Rohrlänge	max.	12 mm
	<del>-</del>	min.	8 mm
Zwillings-Aderendhülse, max.	0,75 mm²		



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

#### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	grün / gelb
Farbe Betätigungselemente	orange	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0

#### weitere technische Daten

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

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000901	ETIM 7.0	EC000901
ETIM 8.0	EC000901	ETIM 9.0	EC000901
ECLASS 9.0	27-14-11-41	ECLASS 9.1	27-14-11-41
ECLASS 10.0	27-14-11-41	ECLASS 11.0	27-14-11-41
ECLASS 12.0	27-14-11-41	ECLASS 13.0	27-25-01-03

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitäts	sdo- Attestation of Conformity
kument	ATEX Certificate
	IECEX Certificate
	DNVGL certificate
	BV certificate
	CCC Ex Certificate
	CE Declaration of Conformity
	UKCA declaration of conformity
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Ausschreibungstext	Klippon® Connect 1513870000 EN
	Klippon® Connect 1513870000 DE
Anwenderdokumentation	NTI_Ex nA APGTB 2.5 FT 2C_1.pdf
	StorageConditionsTerminalBlocks
	<u>User Manual APGTB PE</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

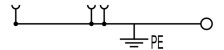


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 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).

Art	DEK 5/5 MC NE VI	Ausfuehrung
BestNr.	1249860000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118042764	Weidmueller, violett
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE GR	Ausfuehrung
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	
Art	DEK 5/5 MC NE OR	Ausfuehrung
BestNr.	1238340000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118062632	Weidmueller, orange
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE BL	Ausfuehrung
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	
Art	DEK 5/5 MC NE GE	Ausfuehrung
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	
Art	DEK 5/5 MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609801044</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, weiß
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE GN	Ausfuehrung
BestNr.	1609801688	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397142	Weidmueller, grün
VPE	1.000 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	DEK 5/5 MC NE BR	Ausfuehrung
BestNr.	1249870000	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118051865	Weidmueller, braun
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE RT	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1609801686</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397128	Weidmueller, rot
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 MC NE SW	Ausfuehrung
Art BestNr.	DEK 5/5 MC NE SW 1457550000	Ausfuehrung Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
BestNr.	<u>1457550000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
BestNr. GTIN (EAN)	1457550000 4050118263817	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
BestNr. GTIN (EAN) VPE	1457550000 4050118263817 1.000 Stück	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, schwarz
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1457550000 4050118263817 1.000 Stück DEK 5/5 S MC NE WS	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00  Weidmueller, schwarz  Ausfuehrung

#### Schutzabdeckungen



Die Abdeckung des Steckkontakts bietet Schutz vor äußeren Einflüssen wie zum Beispiel Verschmutzung durch Staub.

### Allgemeine Bestelldaten

Art	APGPC 2.5	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1514500000</u>	Klemmenabdeckung, Wemid, orange, Höhe: 10.1 mm, Breite: 4.8 mm,
GTIN (EAN)	4050118322002	Tiefe: 14.27 mm
VPE	50 Stück	

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

2.5

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

Art AEP 2C 2.5 Ausfuehrung

Best.-Nr. 1514400000 A-Reihe, Abschlussplatte

GTIN (EAN) 4050118436112

VPE 50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art AEP 2C 2.5 BL
Best.-Nr. 1514420000
GTIN (EAN) 4050118436136
VPE 50 Stück

Ausfuehrung
A-Reihe, Abschlussplatte

### Zugentlastungen



Die Zugentlastung schützt den Kontakt vor mechanischer Beanspruchung und den Leiter vor unbeabsichtigtem Lösen aus der Klemmstelle.

9		
Art	APGSR 2.5/4	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2457580000</u>	Zugentlastung (Klemmen), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118472998	
VPE	25 Stück	
Art	APGSR 2.5/4 - 4P	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2457590000</u>	Zugentlastung (Klemmen), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118472967	
VPE	25 Stück	
Art	APGSR 2.5/4 - 8P	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2457600000</u>	Zugentlastung (Klemmen), Wemid, orange
GTIN (EAN)	4050118472929	
VPE	25 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

 Art
 DEK 5/5 MM WS
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 2007110000
 Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Weidmueller, weiß

 GTIN (EAN)
 4050118391862

 VPE
 800 Stück



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### WS 8/5



### 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**

Art WS 8/5 MM WS

Best.-Nr. 2007150000

GTIN (EAN) 4050118392029

VPE 800 Stück

Ausfuehrung

WS, Klemmenmarkierung, 8 x 5 mm, Weidmueller, weiß

### 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

Art SDIS SLIM 0.6X3.5X100
Best.-Nr. 2749610000
GTIN (EAN) 4050118896350

1 Stück

Ausfuehrung

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

Klingenstärke (A): 0.6 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

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

2.5 mm<sup>2</sup> Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

### Allgemeine Bestelldaten

Tildeille	eme bestematen	
Art	ZQV 2.5N/7	Ausfuehrung
BestNr.	1527640000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448412	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/9	Ausfuehrung
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	
Art	ZQV 2.5N/2 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108470000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448542	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5N/5 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2108710000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448511	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/20	Ausfuehrung
BestNr.	1527720000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118447972	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/10 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108910000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118486018	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/50 BL	Ausfuehrung
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	
Art	ZQV 2.5N/6	Ausfuehrung
BestNr.	1527630000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448429	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/3	Ausfuehrung
BestNr.	1527570000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448450	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5N/5 BL	Ausfuehrung
BestNr.	1527790000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448627	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	
	_	

Erstellungs-Datum 4. Juni 2024 03:30:25 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

A ret	70V 2 5N /50	Austrobrung
Art Post Nr	ZQV 2.5N/50	Ausfuehrung  Ougraphinder (Klamman), gestackt, Belzahl; 50, Bester in mm (D):
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	
Art	ZQV 2.5N/20 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108920000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118485899	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/6 BL	Ausfuehrung
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	
Art	ZQV 2.5N/10 BL	Ausfuehrung
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	
Art	ZQV 2.5N/2 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527740000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448658	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5N/2	Ausfuehrung
BestNr.	152754000 <u>0</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448467	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	60 Stück	isolieit. Ja, 2+ A, olalige
		Af
Art	ZQV 2.5N/7 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2108810000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448498	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/20 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527890000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118448566	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/3 BL	Ausfuehrung
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	
Art	ZQV 2.5N/50 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2109000000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118486001	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	5 Stück	
Art	ZQV 2.5N/8	Ausfuehrung
BestNr.	1527670000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448405	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/7 BL	Ausfuehrung
BestNr.	152783000 <u>0</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448603	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	isoniorit. 94, 27 A, silau
		Australiana
Art	ZQV 2.5N/9 RD	Ausfuehrung
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	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	ZQV 2.5N/6 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2108720000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448504	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/4	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527590000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448443	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5N/10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527690000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118447989	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/8 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527840000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448597	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/8 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2108870000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448481	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/5	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527620000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448436	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/4 RD	Ausfuehrung
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	
Art	ZQV 2.5N/4 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527780000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448634	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 2.5N/9 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527870000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448580	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 2.5N/3 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2108690000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448535	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	60 Stück	



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

### Verriegelungselemente



Die Stecker lassen sich über das Verriegelungselement sicher und einfach mit der Basisklemme verbinden. Unbeabsichtigtes Lösen der Stecker von der Basisreihenklemme wird so vermieden und sorgt für höchste Sicherheit.

#### **Allgemeine Bestelldaten**

Art APGLE 2.5/4

Best.-Nr. 2457570000

GTIN (EAN) 4050118473100

VPE 25 Stück

Ausfuehrung

Verriegelungshaken, Wemid, orange

#### A-Reihe



Eine Trennwand wird zur optischen Trennung von Stromkreisen oder zur elektrischen Trennung bei benachbarten Querverbindungen genutzt. Die Kontur kann im Gegensatz zur Abschlussplatte größer als die benachbarten Reihenklemmen sein. Kleiner sollte Sie jedoch nicht sein, da ansonsten die geforderten Luftund Kriechstrecken innerhalb der Applikation nicht mehr eingehalten werden.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art APP 1

Best.-Nr. 2488970000

GTIN (EAN) 4050118499216

VPE 50 Stück

Ausfuehrung A-Reihe, Trennwand



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

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

2.5 mm<sup>2</sup> Stecker aus unserem WeiCos-System sind für alle Anschlusssystemen erhältlich. Die Variantenvielfallt erstreckt sich dabei über vorkonfektionierte Stecker von 1- bis 10-polig und der Möglichkeit einer individuellen Konfektionierung. Somit ist maximale Flexibilität für jede Applikation gewährleistet. Das maßgeschneiderte Zubehör sorgt für erhöhte Sicherheit und bietet Schutz vor äußeren Einflüssen.

Art	APG 2.5 MI GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513930000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, grün
GTIN (EAN)	4050118321456	
VPE	50 Stück	
Art	APG 2.5 L GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513850000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, grün
GTIN (EAN)	4050118321616	
VPE	50 Stück	
Art	APG 2.5/5-3BG-BL-GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513780000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 5, dunkelbeige, blau, grün
GTIN (EAN)	4050118321357	
VPE	25 Stück	
Art	APG 2.5 R GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513980000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 1, grün
GTIN (EAN)	4050118321470	
VPE	50 Stück	
Art	APG 2.5/3-BG-BL-GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513820000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 3, dunkelbeige, blau, grün
GTIN (EAN)	4050118321449	
VPE	25 Stück	
Art	APG 2.5/4-3BG-GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1513790000</u>	Stecker, 2.5 mm², 800 V, 24 A, Polzahl: 4, dunkelbeige, grün
GTIN (EAN)	4050118321364	
VPE	25 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 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).

Art	DEK 5/5 PLUS MC NE GE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1907520000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248532100	Weidmueller, gelb
VPE	1.000 Stück	
Art	DEK 5/5 PLUS MC NE WS	Ausfuehrung
Art BestNr.	DEK 5/5 PLUS MC NE WS 1854490000	Ausfuehrung Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
	· ·	



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).

Art	WS 10/5 MC SDR	Ausfuehrung
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	
Art	WS 10/5 MC M SDR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1792010000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223879	Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
VPE	144 Stück	
Art	WS 10/5 PLUS MC SDR	Ausfuehrung
	WS 10/5 PLUS MC SDR 1046320000	Ausfuehrung WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
Art	· ·	•
Art BestNr.	1046320000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
Art BestNr. GTIN (EAN)	1046320000 4032248782024	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
Art BestNr. GTIN (EAN) VPE	1046320000 4032248782024 120 Stück	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch
Art BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	1046320000 4032248782024 120 Stück WS 10/5 M PLUS MC SDR	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch Ausfuehrung
Art BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr.	1046320000 4032248782024 120 Stück WS 10/5 M PLUS MC SDR 2007770000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch  Ausfuehrung 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.

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



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).

Art	WS 10/5 M MC NE WS	Ausfuehrung
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	
Art	WS 10/5 MC NE BL	Ausfuehrung
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	
Art	WS 10/5 MC NE GE	Ausfuehrung
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	
Art	WS 10/5 PLUS MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	1046380000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248782086	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	600 Stück	
Art	WS 10/5 MC NE RT	Ausfuehrung
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	
Art	WS 10/5 M PLUS MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	2003770000	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118424447	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	600 Stück	
Art	WS 10/5 MC NE WS	Ausfuehrung
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	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

### Bezeichnungsträger



### Allgemeine Bestelldaten

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

### Kodierelemente



Durch den Einsatz von Codierstiften können individuelle Codiermöglichkeiten eine fehlerfreie Steckverbindung gewährleisten.

go	······································	
Art	APGCE	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1514490000</u>	Kodierelement (Klemmen), Wemid, orange, Breite: 3.3 mm
GTIN (EAN)	4050118321906	
VPE	50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **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).

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

Art	DEK 5/5 MC NE VO WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1388530000</u>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4050118188622	Weidmueller, weiß
VPE	1.000 Stück	