

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

WTL 6/4 FF

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild









Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandlerschaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

Ausführung	Trenn- und Messtrenn-Reihenklemme, Schrauban- schluss, 6 mm², 800 V, 41 A, gleitend, Quertren- nung: ohne, integrierte Prüfbuchse: Nein, TS 35, dunkelbeige
BestNr.	<u>1887210000</u>
Тур	WTL 6/4 FF
GTIN (EAN)	4032248526796
VPE	50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	52 mm	Tiefe (inch)	2,047 inch
Tiefe inklusive Tragschiene	53,4 mm	Höhe	76,5 mm
Höhe (inch)	3,012 inch	Breite	11 mm
Breite (inch)	0,433 inch	Nettogewicht	40,56 g

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		

Allgemeines

Tragschiene	TS 35

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	6 mm ²	Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsspannung DC	800 V	Nennstrom	41 A
Strom bei max. Leiter		Durchgangswiderstand gemäß IEC	
	41 A	60947-7-x	$0.78~\text{m}\Omega$
Bemessungsstoßspannung	8 kV	Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	1,31 W
Verschmutzungsgrad	3		

Bemessungsdaten nach CSA

Leiterquerschnitt max (cCSAus)	10 AWG	Leiterquerschnitt min (cCSAus)	26 AWG
Spannung Gr B (cCSAus)	600 V	Spannung Gr C (cCSAus)	600 V
Spannung Gr D (cCSAus)	600 V	Strom Gr B (cCSAus)	40 A
Strom Gr C (cCSAus)	40 A	Strom Gr D (cCSAus)	40 A
Zertifikat-Nr. (cCSΔus)	227775-1609344		

Bemessungsdaten nach UL

Leitergr. Factory wiring max (cURus)	10 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus)	26 AWG
Leitergr. Field wiring max (cURus)	10 AWG	Leitergr. Field wiring min (cURus)	26 AWG
Spannung Gr B (cURus)	600 V	Spannung Gr C (cURus)	600 V
Strom Gr B (cURus)	30 A	Strom Gr C (cURus)	30 A
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693		

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anschlussart	Schraubanschluss	Anschlussrichtung	seitlich
Anzahl Anschlüsse	2	Anzugsdrehmoment, max.	2,4 Nm
Anzugsdrehmoment, min.	1,2 Nm	Klemmbereich, max.	6 mm²
Klemmbereich, min.	0,5 mm ²	Klemmschraube	M 4
Klingenmaß		Leiteranschlussquerschnitt, feind	rähtig,
	0,8 x 5,5 mm	max.	6 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feind	rähtig,		
min.	1,5 mm²		

Maße



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Systemkennwerte

Ausführung	Schraubanschluss, Trenn- element, für steckba- re Querverbindung, für schraubbare Querverbin- dung, einseitig offen	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	Nein
Tragschiene	TS 35	N-Funktion	Nein
PE-Funktion	Nein	PEN-Funktion	Nein

Trennklemmen

Anzugsdrehmoment max. Tren	ner-	Anzugsdrehmoment min. T	rennerschrau-
schraube	1 Nm	be	0,5 Nm
Längstrennung	gleitend	Quertrennung	ohne
integrierte Prüfbuchse	Nein		

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

weitere technische Daten

Montageart	gerastet	

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ECLASS 9.0	27-14-11-26	ECLASS 9.1	27-14-11-26
ECLASS 10.0	27-14-11-26	ECLASS 11.0	27-14-11-26
ECLASS 12.0	27-14-11-26	ECLASS 13.0	27-25-01-09

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	Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo- CB Test Certificate		
kument	CB Certificate		
	CE Declaration of Conformity		
	UKCA declaration of conformity		
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10		
Engineering-Daten	CAD data – STEP		
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</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

W-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 WEW 35/2

1061200000

Best.-Nr. GTIN (EAN) 4008190030230

VPE 50 Stück

Endwinkel, Wemid, dunkelbeige, Tragschiene: TS 35, geschraubt

QL Befestigungsschrauben



Schraubbare Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling bei der Montage und Demontage. Dank der großen Auflagefläche können bei höchster Kontaktsicherheit auch große Ströme übertragen werden.

Allgemeine Bestelldaten

Тур KISC M3X20.5/10 EK4

Best.-Nr. 0303000000

GTIN (EAN) 4008190163686 VPE 100 Stück

Ausführung

Klemmbügel, Befestigungsschraube, Stahl



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

QS



Schraubbare Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling bei der Montage und Demontage. Dank der großen Auflagefläche können bei höchster Kontaktsicherheit auch große Ströme übertragen werden.

Allgemeine Bestelldaten

Typ QS 2/12/4
Best.-Nr. 0270760000

4008190011420 20 Stück

/12/4 Ausführung

Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P):

12.00, Isoliert: Ja, 44 A, beige

Unbedruckt

GTIN (EAN)

VPE



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).

Allgemeine Bestelldaten

Typ WS 12/9.5-11 MC NE WS Ausfr

 Best.-Nr.
 2484220000

 GTIN (EAN)
 4050118494808

 VPE
 300 Stück

Ausführung

, Polyamid 66, Farbe: weiß



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Ringkabelschuhe



Isolierte Ringkabelverbinder aus PVC

- Handelsübliche Ausführungen
- Nicht gelötet
- Mit konischem Einführtrichter

Allgemeine Bestelldaten

Тур	LIR 1,5M4 V	Ausführung
BestNr.	9200090000	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 1.5 mm², 0.5 mm² - 1.5 mm²
GTIN (EAN)	4032248409853	
VPE	100 Stück	
Тур	LIR 2,5M4 V	Ausführung
BestNr.	9200170000	Kabelschuh, Isolierter Kabelverbinder, 2.5 mm², 1.5 mm² - 2.5 mm²
GTIN (EAN)	4032248409792	
VPE	100 Stück	
Тур	LIR 6M4 V	Ausführung
BestNr.	9200230000	Kabelschuh,Isolierter Kabelverbinder,6 mm²,4 mm² - 6 mm²
GTIN (EAN)	4032248410057	
VPE	100 Stück	

Crimping tools



Crimpwerkzeuge für isolierte Verbinder

Kabelschuhe, Stiftkabelschuhe, Parallel- und Serienverbinder und Steckverbinder

- Zwangsperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung
- Mit Anschlag zum exakten Positionieren der Kontakte
- Geprüft nach DIN EN 60352 T.2

Тур	CTI 6	Ausführung
BestNr.	9006120000	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, 0.5mm², 6mm²,
GTIN (EAN)	4008190044527	Ovalcrimp, Doppelcrimp
VPE	1 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Bezeichnungsträger



Allgemeine Bestelldaten

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

10 mm²

10 mm² Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

	·9········	
Тур	ZQV 10/2	Ausführung
BestNr.	<u>1739680000</u>	Zubehör, Querverbinder, 57 A
GTIN (EAN)	4008190957131	
VPE	25 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Abschlussplatte



Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandlerschaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

Allgemeine Bestelldaten

Typ WAP WTL6/4FF
Best.-Nr. 1887240000
GTIN (EAN) 4032248526819
VPE 20 Stück

Ausführung

Abschlussplatte (Klemmen), 1.5 mm, dunkelbeige

Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFinish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

Typ SDIS 0.6X3.5X100
Best.-Nr. 9008390000
GTIN (EAN) 4032248056354

VPE 1 Stück

Ausführung

Schraubendreher, Schraubendreher



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Verbindungshülsen



Allgemeine Bestelldaten

Тур	VH 13.5/4.9/3.3	Ausführung
BestNr.	0248500000	Verbindungshülse (Klemmen), Höhe: 4.9 mm, Breite: 4.9 mm, Tiefe:
GTIN (EAN)	4008190022723	13.5 mm, Kupfer
VPE	100 Stück	
VPE	TOO Stuck	

Querverbindung

Тур	WQB 12 WTL 6/4 FF	Ausführung
	,	
BestNr.	<u>2552080000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 12, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118577655	11.10, Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	10 Stück	
Тур	Q 2 WTL6/4FF	Ausführung
BestNr.	<u>1897110000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 2, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4032248514083	11.00, Isoliert: Nein, 41 A, silbergrau
VPE	100 Stück	
Тур	Q 4 WTL 6/4FF	Ausführung
BestNr.	<u>1897130000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 4, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4032248514106	11.00, Isoliert: Nein, 41 A, silbergrau
VPE	100 Stück	
Тур	QL 2 WTL6/4FF	Ausführung
BestNr.	<u>1897010000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 2, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4032248513987	11.00, Isoliert: Nein, 41 A, silbergrau
VPE	100 Stück	
Тур	QL 3 WTL6/4FF	Ausführung
BestNr.	1897020000	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 3, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4032248513994	11.00, Isoliert: Nein, 41 A, silbergrau
VPE	100 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Тур	WQB 5 WTL 6/4 FF	Ausführung
BestNr.	2550760000	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 5, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118560626	11.10, Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	10 Stück	
Тур	WQB 2 WTL 6/4 FF	Ausführung
BestNr.	<u>2550640000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 2, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118560503	11.10, Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	10 Stück	
Тур	Q 10 WTL 6/4FF	Ausführung
BestNr.	<u>1897190000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4032248514168	11.00, Isoliert: Nein, 41 A, silbergrau
VPE	50 Stück	
Тур	WQB 10 WTL 6/4 FF	Ausführung
BestNr.	<u>2550780000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118560640	11.10, Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	10 Stück	
Тур	WQB 4 WTL 6/4 FF	Ausführung
BestNr.	<u>2550750000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 4, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118560619	11.10, Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	10 Stück	
Тур	WQB 6 WTL 6/4 FF	Ausführung
BestNr.	<u>2551490000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 6, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118577648	11.10, Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	10 Stück	
Тур	WQB 7 WTL 6/4 FF	Ausführung
BestNr.	<u>2550770000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 7, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118560633	11.10, Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	10 Stück	
Тур	QL 4 WTL6/4FF	Ausführung
BestNr.	<u>1897030000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 4, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4032248514007	11.00, Isoliert: Nein, 41 A, silbergrau
VPE	100 Stück	
Тур	WQB 3 WTL 6/4 FF	Ausführung
BestNr.	<u>2550740000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 3, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118560602	11.10, Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	10 Stück	
Тур	QL 10 WTL 6/4 FF	Ausführung
BestNr.	<u>1897090000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4032248514069	11.00, Isoliert: Nein, 41 A, silbergrau
VPE	100 Stück	