

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Ausfuehrung	Prüftrenn-Reihenklemme, Hybrid Anschluss, 6 mm², 500 V, 30 A, dunkelbeige
BestNr.	<u>2792460000</u>
Art	HTTB 6 DL
GTIN (EAN)	4064675074335
VPE	50 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	68 mm	Tiefe (inch)	2,677 inch
Höhe	100 mm	Höhe (inch)	3,937 inch
Breite	8,1 mm	Breite (inch)	0,319 inch
Nettogewicht	36,595 g		

#### **Temperaturen**

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

#### **Allgemeines**

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 8	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 22
Normen	IEC 60947-7-1	Tragschiene	TS 35, TS 32

#### Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>	Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsspannung DC	500 V	Nennstrom	30 A
Strom bei max. Leiter	30 A	Normen	IEC 60947-7-1
Durchgangswiderstand gemäß IE	C	Bemessungsstoßspannung	
60947-7-x	$0.78~\text{m}\Omega$		6 kV
Verschmutzungsgrad	3	Überspannungskategorie	III

#### Bemessungsdaten nach CSA

Leiterquerschnitt max (CSA)	8 AWG	Leiterquerschnitt min (CSA)	22 AWG
Spannung Gr B (CSA)	600 V	Spannung Gr C (CSA)	600 V
Spannung Gr D (CSA)	600 V	Strom Gr B (CSA)	29 A
Strom Gr C (CSA)	29 A	Strom Gr D (CSA)	5 A
Zertifikat-Nr. (CSA)	200039-80099474		

#### Bemessungsdaten nach UL

Leitergr. Factory wiring max (cURus)	8 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus)	22 AWG
Leitergr. Field wiring max (cURus)	8 AWG	Leitergr. Field wiring min (cURus)	22 AWG
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	12 mm	Anschlussart	Hybrid Anschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss	Anschlussrichtung	seitlich, oben
Anzahl Anschlüsse	2	Anzugsdrehmoment, max.	1,6 Nm
Anzugsdrehmoment, min.	0,8 Nm	Klemmbereich, max.	10 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Klingenmaß	0,8 x 4,0 mm
Lehrdorn nach 60 947-1	A4	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 8
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.		Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,	
	AWG 22	max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindräh-	
min.	0.5	tig AEH mit Kunststoffkragen DIN	0 0
	0,5 mm <sup>2</sup>	46228/4, max.	6 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindräh-		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig	
tig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	mit AEH DIN 46228/1, max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig	0,0 mm	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	10 111111
mit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm <sup>2</sup>	max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig		Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig,	
min.	0,5 mm <sup>2</sup>	max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähti	g,		
min.	0,5 mm <sup>2</sup>		
Systemkennwerte			
Abschlussplatte erforderlich	Ja	Anzahl der Potentiale	1
Anzahl der Etagen	1	Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Anzahl der Potentiale pro Etage	1	Tragschiene	TS 35, TS 32
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	o.ungo	STOTITISMINOTONIASSO HAUTI OL UT	
Mantanana		Officer College	
Montageart	gerastet	Offene Seiten	rechts
Klassifikationen			
ETIM 7.0	EC000902	ETIM 8.0	EC000902
ETIM 9.0	EC000902	ETIM 10.0	EC000902
LTHVI J.U	27-14-11-26	ECLASS 12.0	27-14-11-26
ECLASS 110	∠1-14-11-20		27-14-11-26
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-25-01-09	ECLASS 14.0	

RoHS-Konformitätsstatus

**REACH SVHC** 

Konform ohne Ausnahme

No SVHC above 0.1 wt%



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

#### Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900\_319226/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900\_319230/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900\_319234/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900\_319244/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900\_319260/-T1z1mm-S800/

 ROHS
 Konform

 UL File Number Search
 UL Webseite

 Zertifikat-Nr. (cURus)
 E60693

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo- DNV Certificate

kument <u>CE Declaration of Conformity</u>

Engineering-Daten <u>CAD data – STEP</u>



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

#### **Einschaltsperre**



Die Schaltsperre kann von oben leicht in die Klemme eingelegt werden. Die Schaltsperre verhindert das ungewollte Öffnen oder Schließen von Stromkreisen. Sie blockieren den Trennhebel in seiner jeweiligen Stellung.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art SL TTB 6

Best.-Nr. 2710220000

GTIN (EAN) 4050118893311

VPE 50 Stück

Ausfuehrung

Schaltsperre (Klemmen), PA 66/6, rot

#### Hebelverbinder



#### Messwandlerverdrahtung

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

Art	LL TTB 6/2 CM BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710380000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012603	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710320000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848328	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/3	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710440000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848236	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/4	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710450000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848229	
VPE	25 Stück	
Art	LL TTB 6/3 CM	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2726100000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012665	
	.00.07.00.12000	
VPE	50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	LL TTB 6/1 YL	Ausfuehrung
BestNr.	2710260000	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118893335	Talandor (Alanimon)
VPE	50 Stück	A
Art	LL TTB 6/2 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710310000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848250	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 YL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710330000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848311	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 CM GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710390000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012610	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/1 BL	Ausfuehrung
BestNr.	2710240000	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847918	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 VT	Ausfuehrung
BestNr.	2710360000	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848267	The Color of the C
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/1	Austrobrung
		Ausfuehrung Peethehel (Viennen)
BestNr.	<u>2710230000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847925	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 CM WT	Ausfuehrung
BestNr.	2817240000	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675322559	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/1 GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710250000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847949	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 CM	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710370000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012092	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 WT	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2817230000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675322542	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 BR	Ausfuehrung
BestNr.	2762600000	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675018384	•
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/1 BK	Ausfuehrung
BestNr.	2710280000	Rasthebel (Klemmen)
		Hasulenet (Methingh)
GTIN (EAN)	4050118847963	
VPE	50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

A ret	LL TTP 6 /4 CM	Ausfushrung
Art Bost -Nr	LL TTB 6/4 CM	Ausfuehrung Rasthahal (Klamman)
BestNr.	<u>2726110000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012672	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 CM BR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2762610000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675018391	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 CM VT	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710430000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012658	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 BK	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710350000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848274	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 CM RD	Ausfuehrung
BestNr.	2710410000	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012634	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/1 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2710270000	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847956	nastrieber (Merrimen)
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/1 VT	Ausfuehrung
BestNr.	2710290000	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847970	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 CM BK	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710420000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012641	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/6	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710460000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848212	
VPE	10 Stück	
Art	LL TTB 6/1 BR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2762590000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675018377	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 CM YL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710400000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012627	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710300000</u>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848243	
VPE	50 Stück	
Art	LL TTB 6/2 RD	Ausfuehrung
BestNr.		Rasthebel (Klemmen)
	<u>2710340000</u>	nasurever (Meninen)
GTIN (EAN) VPE	4050118848281	
	50 Stück	
VPE		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

 Art
 LL TTB 6/1 WT
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 2817220000
 Rasthebel (Klemmen)

 GTIN (EAN)
 4064675322535

#### **Abdeckprofile**

VPE

50 Stück



#### Messwandlerverdrahtung

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

Art	СН ТТВ	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710130000</u>	Abdeckhaube (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675021155	
VPE	1 Stück	
Art	CP TTB	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710140000</u>	Abdeckhaube (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675014171	
VPE	10 Stück	
Art	CS TTB	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710150000</u>	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4064675021148	
VPE	10 Stück	
	_	



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).

#### Allgemeine Bestelldaten

 Art
 DEK 5/8-11.5 MC NE WS
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1341630000
 Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8 mm, Raster in mm (P): 8.00

 GTIN (EAN)
 4050118145946
 Weidmueller, weiß

 VPE
 500 Stück

#### 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	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2661280000</u>	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118702163	
VPE	20 Stück	
Art	AEB 35 SCL/1 VO BK	Ausfuehrung
	AEB 35 SCL/1 V0 BK 2661300000	Ausfuehrung A-Reihe, Endwinkel
	· ·	•



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Ausfuehrung
BestNr.	2661290000	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118702170	
VPE	20 Stück	

#### 6 mm<sup>2</sup>

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

Allyellie	Angemente bestendaten			
Art	ZQV 6N/4	Ausfuehrung		
BestNr.	<u>1985780000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 41 A, Polzahl: 4, Raster in		
GTIN (EAN)	4050118370287	mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 29.9 mm		
VPE	60 Stück			
Art	ZQV 6N/2 BL	Ausfuehrung		
BestNr.	<u>1985830000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 41 A, Polzahl: 2, Raster in		
GTIN (EAN)	4050118370232	mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 13.7 mm		
VPE	60 Stück			
Art	ZQV 6N/4 BL	Ausfuehrung		
BestNr.	1985850000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 41 A, Polzahl: 4, Raster in		
GTIN (EAN)	4050118370447	mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 29.9 mm		
VPE	60 Stück			
Art	ZQV 6N/7 BL	Ausfuehrung		
BestNr.	2786900000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 41 A, Polzahl: 7, Raster in		
GTIN (EAN)	4064675064596	mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 54.4 mm		
VPE	20 Stück			
Art	ZQV 6N/7	Ausfuehrung		
BestNr.	2733960000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 41 A, Polzahl: 7, Raster in		
GTIN (EAN)	4064675066804	mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 3.1 mm		
VPE	20 Stück			
Art	ZQV 6N/10	Ausfuehrung		
BestNr.	2733970000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 41 A, Polzahl: 10, Raster		
GTIN (EAN)	4064675066811	in mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 3.1 mm		
VPE	20 Stück			
Art	ZQV 6N/3	Ausfuehrung		
BestNr.	1985760000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 41 A, Polzahl: 3, Raster in		
GTIN (EAN)	4050118370263	mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 21.8 mm		
VPE	60 Stück			
Art	ZQV 6N/3 BL	Ausfuehrung		
BestNr.	1985840000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 41 A, Polzahl: 3, Raster in		
GTIN (EAN)	4050118370379	mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 21.8 mm		
VPE	60 Stück			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Art	ZQV 6N/2	Ausfuehrung
BestNr.	1985740000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 41 A, Polzahl: 2, Raster in
GTIN (EAN)	4050118370362	mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 13.7 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 6N/6	Ausfuehrung
BestNr.	2733950000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 41 A, Polzahl: 6, Raster in
GTIN (EAN)	4064675066699	mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 3.1 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 6N/10 BL	Ausfuehrung
Art BestNr.	ZQV 6N/10 BL 2786910000	Ausfuehrung  Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 41 A, Polzahl: 10, Raster in
	· ·	ē .
BestNr.	<u>2786910000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 41 A, Polzahl: 10, Raster in
BestNr. GTIN (EAN)	2786910000 4064675064602	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 41 A, Polzahl: 10, Raster in
BestNr. GTIN (EAN) VPE	2786910000 4064675064602 20 Stück	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 41 A, Polzahl: 10, Raster in mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 78.7 mm
BestNr. GTIN (EAN) VPE Art	2786910000 4064675064602 20 Stück ZOV 6N/6 BL	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 41 A, Polzahl: 10, Raster in mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 78.7 mm  Ausfuehrung

#### Kurzschlusselemente



Die Kurzschlussbrücke wird einfach und schnell in die Reihenklemmen eingelegt. Werden mehrere Hebel gleichzeitig mit dem Hebelverbinder umgelegt, so wird der Zwangskurzschluss in der Applikation realisiert. Einmal montiert, lässt sich die Kurzschlussbrücke nicht mehr aus der Applikation demontieren.

9	iiio Bootoiiaatoii	
Art	SCCB TTB 6/3	Ausfuehrung
BestNr.	2710200000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 30 A, Polzahl: 3, Raster in
GTIN (EAN)	4050118847994	mm (P): 8.10, Isoliert: Ja, Breite: 24.1 mm
VPE	25 Stück	
Art	SCCB TTB 6/4	Ausfuehrung
BestNr.	2710210000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 30 A, Polzahl: 4, Raster in
GTIN (EAN)	4050118848007	mm (P): 8.10, Isoliert: Ja, Breite: 32.2 mm
VPE	25 Stück	
Art	SCCB TTB 6/2	Ausfuehrung
BestNr.	2710190000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 30 A, Polzahl: 2, Raster in
GTIN (EAN)	4050118847987	mm (P): 8.10, Isoliert: Ja, Breite: 16 mm
VPE	25 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### **Endplatte**



#### 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

Art EP TTB 6

Best.-Nr. 2710170000

GTIN (EAN) 4050118822229

VPE 20 Stück

Ausfuehrung A-Reihe, Abschlussplatte

#### **DEK 5/8**



#### 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-A 5/8 MM WS
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 2448860000
 Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, weiß

 GTIN (EAN)
 4050118462968

 VPE
 500 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Prüfbuchsen



Die Prüfbuchse dient dem Anschluss von Prüfleitungen mit einem standard 4.0 Stecker mit Baubreiten von bis zu 10 mm. Bei gewinkelter Anordnung der Prüfbuchsen lassen sich bei einer minimalen Baubreite von 8.1 mm pro Reihenklemme, alle Standardmessungen realisieren. Einmal montiert, lässt sich die Prüfbuchse nicht mehr aus der Applikation demontieren.

Angonic	onio Bootonaaton	
Art	TS TTB 6 BK	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710520000</u>	Steckbuchse (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118881080	
VPE	48 Stück	
Art	TS TTB 6 OR	Ausfuehrung
BestNr.	2710470000	Steckbuchse (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118880649	
VPE	48 Stück	
Art	TS TTB 6 RD	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710510000</u>	Steckbuchse (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118881073	
VPE	48 Stück	
Art	TS TTB 6 VT	Ausfuehrung
BestNr.	2710530000	Steckbuchse (Klemmen), Stecktiefe: 11.5 mm, 0.00 mm, Tiefe: 51.3
GTIN (EAN)	4050118881097	mm
VPE	48 Stück	
Art	TS TTB 6 BR	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2715540000</u>	Steckbuchse (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118769609	
VPE	48 Stück	
Art	TS TTB 6 WT	Ausfuehrung
BestNr.	2817250000	Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4064675322566	
VPE	48 Stück	
Art	TS TTB 6 GN	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710490000</u>	Steckbuchse (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118880953	
VPE	48 Stück	
Art	TS TTB 6 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710480000</u>	Steckbuchse (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118880656	
VPE	48 Stück	
Art	TS TTB 6 YL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2710500000</u>	Steckbuchse (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118881066	
VPE	48 Stück	