

**ATTB 6 BR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**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**

Ausführung	Installations-Etagenklemme, 6 mm <sup>2</sup> , 30 A, braun
Best.-Nr.	<a href="#">2985590000</a>
Typ	ATTB 6 BR
GTIN (EAN)	4099986848740
VPE	50 Stück

## ATTB 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	69 mm	Tiefe (inch)	2,717 inch
Höhe	100 mm	Höhe (inch)	3,937 inch
Breite	8,1 mm	Breite (inch)	0,319 inch
Nettogewicht	30,645 g		

## Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

## Allgemeines

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 8	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 22
--------------------------------------	-------	--------------------------------------	--------

## Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>	Bemessungsspannung DC	500 V
Nennstrom	30 A	Strom bei max. Leiter	30 A
Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x	0,78 mΩ	Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	1,31 W
Verschmutzungsgrad	3	Überspannungskategorie	III

## Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	12 mm	Anschlussrichtung	oben
Anzahl Anschlüsse	2	Klingenmaß	0,8 x 4,0 mm
Lehrdorn nach 60 947-1	A4	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 8
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 22	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	6 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, max.	6 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>		

## Systemkennwerte

Abschlussplatte erforderlich	Ja	Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2		

## Werkstoffdaten

Farbe	braun	Farbe Betätigungselemente	orange
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

## weitere technische Daten

Montageart	TS 32	Offene Seiten	rechts
------------	-------	---------------	--------

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 05:14:03 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

**ATTB 6 BR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technische Daten****Klassifikationen**

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

**Downloads**Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-  
kument[CE Declaration of Conformity](#)

Engineering-Daten

[CAD data – STEP](#)

Kataloge

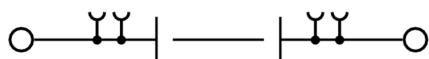
[Catalogues in PDF-format](#)

## ATTB 6 BR

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen



## ATTB 6 BR

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zubehör

### Endplatte



#### Messwandlerverdrahtung

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

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	EP TTB 6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710170000</a>	A-Reihe, Abschlussplatte
GTIN (EAN)	4050118822229	
VPE	20 Stück	

### Abdeckprofile



#### Messwandlerverdrahtung

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

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	CP TTB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710140000</a>	Abdeckhaube (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675014171	
VPE	10 Stück	
Typ	CH TTB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710130000</a>	Abdeckhaube (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675021155	
VPE	1 Stück	
Typ	CS TTB	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710150000</a>	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4064675021148	
VPE	10 Stück	

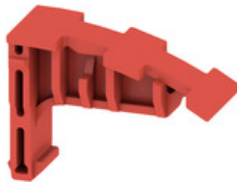
## ATTB 6 BR

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

### Einschaltsperr



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

Typ	SL TTB 6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710220000</a>	Schaltsperre (Klemmen), PA 66/6, rot
GTIN (EAN)	4050118893311	
VPE	50 Stück	

### 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.

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	TS TTB 6 OR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710470000</a>	Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880649	
VPE	48 Stück	
Typ	TS TTB 6 VT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710530000</a>	Steckbuchse (Klemmen), Stecktiefe: 11.5 mm, 0.00 mm, Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881097	
VPE	48 Stück	
Typ	TS TTB 6 BK	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710520000</a>	Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881080	
VPE	48 Stück	
Typ	TS TTB 6 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710480000</a>	Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880656	
VPE	48 Stück	
Typ	TS TTB 6 WT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2817250000</a>	Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4064675322566	
VPE	48 Stück	

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 05:14:03 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## ATTB 6 BR

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zubehör

Typ	TS TTB 6 YL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710500000</a>	Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881066	
VPE	48 Stück	
Typ	TS TTB 6 BR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2715540000</a>	Steckbuchse (Klemmen), Stecktiefe: 11.5 mm, 0.00 mm, Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118769609	
VPE	48 Stück	
Typ	TS TTB 6 GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710490000</a>	Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118880953	
VPE	48 Stück	
Typ	TS TTB 6 RD	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710510000</a>	Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm
GTIN (EAN)	4050118881073	
VPE	48 Stück	

## Hebelverbinder



### Messwandlerverdrahtung

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

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	LL TTB 6/2 CM WT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2817240000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675322559	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 BR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2762600000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675018384	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 CM GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710390000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012610	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710320000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848328	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 VT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710360000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848267	
VPE	50 Stück	

## ATTB 6 BR

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

Typ	LL TTB 6/2 CM YL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710400000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012627	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 CM RD	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710410000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012634	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/3	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710440000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848236	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/3 CM	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2726100000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012665	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 CM BR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2762610000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675018391	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/1 BR	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2762590000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675018377	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710460000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848212	
VPE	10 Stück	
Typ	LL TTB 6/4	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710450000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848229	
VPE	25 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 BK	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710350000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848274	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710300000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848243	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/4 CM	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2726110000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012672	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/1 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710240000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847918	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 CM BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710380000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012603	
VPE	50 Stück	

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 05:14:03 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

**ATTB 6 BR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör**

Typ	LL TTB 6/1 VT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710290000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847970	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 CM	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710370000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012092	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 YL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710330000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848311	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/1 GN	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710250000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847949	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710230000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847925	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710310000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848250	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 CM VT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710430000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012658	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 RD	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710340000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118848281	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 CM BK	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710420000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675012641	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/1 WT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2817220000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675322535	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/1 RD	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710270000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847956	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/2 WT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2817230000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4064675322542	
VPE	50 Stück	
Typ	LL TTB 6/1 BK	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710280000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118847963	
VPE	50 Stück	

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 05:14:03 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## ATTB 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Typ	LL TTB 6/1 YL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710260000</a>	Rasthebel (Klemmen)
GTIN (EAN)	4050118893335	
VPE	50 Stück	

## 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 Klemmblocks 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

Typ	DEK-A 5/8 MM WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2448860000</a>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, weiß
GTIN (EAN)	4050118462968	
VPE	500 Stück	

## Kurzschlussэлеmente



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.

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	SCCB TTB 6/2	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710190000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 8.10,
GTIN (EAN)	4050118847987	Isoliert: Ja, 30 A, orange
VPE	25 Stück	

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 05:14:03 MESZ

## ATTB 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Typ	SCCB TTB 6/3	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710200000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 8.10,
GTIN (EAN)	4050118847994	Isoliert: Ja, 30 A, orange
VPE	25 Stück	
Typ	SCCB TTB 6/4	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2710210000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.10,
GTIN (EAN)	4050118848007	Isoliert: Ja, 30 A, orange
VPE	25 Stück	

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.

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	ZQV 6N/3	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1985760000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370263	Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/4	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1985780000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370287	Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/10 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2786910000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4064675064602	8.00, Isoliert: Ja, 41 A, blau
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 6N/2 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1985830000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370232	Isoliert: Ja, 41 A, blau
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/3 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1985840000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370379	Isoliert: Ja, 41 A, blau
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/6	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2733950000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4064675066699	Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 6N/7	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2733960000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4064675066804	Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	20 Stück	

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 05:14:03 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## ATTB 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Typ	ZQV 6N/10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2733970000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4064675066811	8.00, Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 6N/2	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1985740000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370362	Isoliert: Ja, 41 A, orange
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/4 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1985850000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4050118370447	Isoliert: Ja, 41 A, blau
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 6N/6 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2786890000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4064675064572	Isoliert: Ja, 41 A, blau
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 6N/7 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2786900000</a>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4064675064596	Isoliert: Ja, 41 A, blau
VPE	20 Stück	

## 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

Typ	DEK 5/8-11.5 MC NE WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1341630000</a>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8 mm, Raster in mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4050118145946	Weidmueller, weiß
VPE	500 Stück	

## ATTB 6 BR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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

Typ	AEB 35 SCL/1 VO	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2661280000</a>	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118702163	
VPE	20 Stück	
Typ	AEB 35 SCL/1 VO BK	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2661300000</a>	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118702187	
VPE	20 Stück	
Typ	AEB 35 SCL/1 VO GY	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2661290000</a>	A-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4050118702170	
VPE	20 Stück	