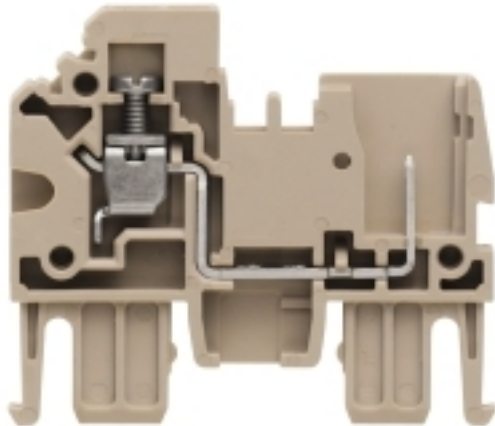


**WDT 2.5 AT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Stecker aus unserem WeiCos-System sind für alle Anschlusssystemen erhältlich. Die Variantenvielfalt erstreckt sich dabei über vorkonfigurierte Stecker von 1- bis 10-polig und der Möglichkeit einer individuellen Konfiguration. Somit ist maximale Flexibilität für jede Applikation gewährleistet. Das maßgeschneiderte Zubehör sorgt für erhöhte Sicherheit und bietet Schutz vor äußeren Einflüssen.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Steckadapter (Klemmen), 24 A, dunkelbeige, Weid
Best.-Nr.	<a href="#">1305320000</a>
Typ	WDT 2.5 AT
GTIN (EAN)	4050118104363
VPE	50 Stück

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	24,6 mm	Tiefe (inch)	0,969 inch
Höhe	42 mm	Höhe (inch)	1,654 inch
Breite	5,1 mm	Breite (inch)	0,201 inch
Nettogewicht	5,14 g		

## Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		

## Allgemeines

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 26
Normen	In Anlehnung an IEC 60947-7-1		

## Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>	Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsspannung DC	500 V	Nennstrom	24 A
Strom bei max. Leiter	27 A	Normen	In Anlehnung an IEC 60947-7-1
Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x	1,33 mΩ	Bemessungsstoßspannung	6 kV
Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0,77 W	Verschmutzungsgrad	3

## Bemessungsdaten nach CSA

Leiterquerschnitt max (CSA)	12 AWG	Leiterquerschnitt min (CSA)	26 AWG
Spannung Gr B (CSA)	300 V	Spannung Gr C (CSA)	300 V
Spannung Gr D (CSA)	300 V	Strom Gr B (CSA)	20 A
Strom Gr C (CSA)	20 A	Strom Gr D (CSA)	10 A
Zertifikat-Nr. (CSA)	200039-70001233		

## Bemessungsdaten nach UL

Leitergr. Factory wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus)	26 AWG
Leitergr. Field wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Field wiring min (cURus)	26 AWG
Spannung Gr B (cURus)	300 V	Spannung Gr C (cURus)	300 V
Spannung Gr D (cURus)	300 V	Strom Gr B (cURus)	20 A
Strom Gr C (cURus)	20 A	Strom Gr D (cURus)	10 A
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693		

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	7 mm	Anschlussart	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Steckanschluss	Anschlussrichtung	seitlich
Anzahl Anschlüsse	1	Anzugsdrehmoment, max.	0,6 Nm
Anzugsdrehmoment, min.	0,4 Nm	Klemmbereich, max.	4 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, min.	0,13 mm <sup>2</sup>	Klemmschraube	M 2,5
Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm	Lehrdorn nach 60 947-1	A4
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 26
Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max.	4 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	2,5 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.	2,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max.	4 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, max.	4 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, min.	1,5 mm <sup>2</sup>

## Systemkennwerte

Ausführung	1 Schraubanschluss - 1 Steckanschluss - 1 Adapteranschluss, für steckbare Querverbindung, einseitig offen	Abschlussplatte erforderlich	Ja
Anzahl der Etagen	1	Anzahl der Klemmstellen je Etage	1
Anzahl der Potentiale pro Etage	1	PE-Anschluss	Nein

## Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

## weitere technische Daten

Montageart	gerastet	Offene Seiten	rechts
------------	----------	---------------	--------

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

## Zulassungen

Zulassungen



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

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 04:09:38 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## WDT 2.5 AT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Technische Daten

### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">CE Declaration of Conformity</a> <a href="#">UKCA declaration of conformity</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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.

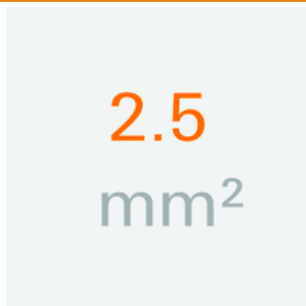
WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- 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).

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	WS 10/5 MC NE WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1635000000</a>	WS, Klemmenmarkierung, 10 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
VPE	720 Stück	

2.5 mm<sup>2</sup>

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	WAP WDT 2.5 AT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1305250000</a>	Abschlussplatte (Klemmen), 40.75 mm x 1.5 mm, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4050118104486	
VPE	50 Stück	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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

Typ	ZQV 2.5N/50 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718190000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 50
GTIN (EAN)	4008190349707	
VPE	5 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/7 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193310000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 7
GTIN (EAN)	4032248975860	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/4 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1717920000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 4
GTIN (EAN)	4008190349349	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/10 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1717980000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 10
GTIN (EAN)	4008190349677	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/2 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718080000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349301	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/7 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693850000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883683	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/9 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693870000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883706	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/10 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718160000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 10
GTIN (EAN)	4008190349691	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/3 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193270000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 3
GTIN (EAN)	4032248975853	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/4 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693820000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883652	
VPE	60 Stück	

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 04:09:38 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## WDT 2.5 AT

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

Typ	ZQV 2.5N/3 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718000000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349332	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/7 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718130000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 7
GTIN (EAN)	4008190349448	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/4 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718100000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 4
GTIN (EAN)	4008190349363	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/8 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693860000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883690	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/50 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718180000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349721	
VPE	5 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/5 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1717930000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 5
GTIN (EAN)	4008190349370	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/3 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1717910000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 3
GTIN (EAN)	4008190349318	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/8 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718050000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349561	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/50 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693890000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883737	
VPE	5 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/4 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193280000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 4
GTIN (EAN)	4032248976348	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/4 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718010000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349356	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/9 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193330000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 9
GTIN (EAN)	4032248975761	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/6 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718030000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349417	
VPE	20 Stück	

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 04:09:38 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## WDT 2.5 AT

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

www.weidmueller.com

## Zubehör

Typ	ZQV 2.5N/5 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693830000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883669	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/6 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193300000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 6
GTIN (EAN)	4032248975747	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/9 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718060000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349660	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/6 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718120000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 6
GTIN (EAN)	4008190349424	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/10 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193340000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 10
GTIN (EAN)	4032248976355	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/8 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193320000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 8
GTIN (EAN)	4032248975754	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/2 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193260000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 2
GTIN (EAN)	4032248975846	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/5 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718020000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349394	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/3 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718090000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 3
GTIN (EAN)	4008190349325	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/5 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718110000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 5
GTIN (EAN)	4008190349387	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/5 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193290000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 5
GTIN (EAN)	4032248976331	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/20 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1193350000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 20
GTIN (EAN)	4032248975877	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/7 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1717950000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 7
GTIN (EAN)	4008190349431	
VPE	20 Stück	

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 04:09:38 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten



## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Typ	ZQV 2.5N/3 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693810000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883645	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/2 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693800000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883621	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/20 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1909000000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4032248535613	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/6 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1717940000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 6
GTIN (EAN)	4008190349400	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/10 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718070000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349684	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/9 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718150000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 9
GTIN (EAN)	4008190349653	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/8 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718140000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 8
GTIN (EAN)	4008190349585	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/20 SW	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1909130000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 20
GTIN (EAN)	4032248535910	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/6 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693840000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883676	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/2 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1717900000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349288	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/20 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1909110000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 20
GTIN (EAN)	4032248535781	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/2 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1717990000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349295	
VPE	60 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/7 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718040000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190349455	
VPE	20 Stück	

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 04:09:38 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

Typ	ZQV 2.5N/10 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1693880000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883720	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/8 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1717960000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 8
GTIN (EAN)	4008190349523	
VPE	20 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/50 RT	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1718170000</a>	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 50
GTIN (EAN)	4008190349714	
VPE	5 Stück	
Typ	ZQV 2.5N/20 BL	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1909140000</a>	W-Reihe, Querverbinder, 24 A
GTIN (EAN)	4032248535927	
VPE	20 Stück	

## Verriegelungselemente



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

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	ZVR ZP2.5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1816130000</a>	Z-Reihe, Verriegelungshaken, gelb, 3.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370702	
VPE	25 Stück	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

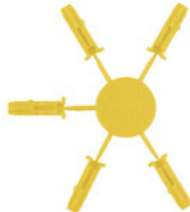
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

## Kodierelemente



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

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	KOSF ZT2.5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1816150000</a>	Z-Reihe, Kodierelement, gelb, 2.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370726	
VPE	50 Stück	

2.5 mm<sup>2</sup>


Stecker aus unserem WeiCos-System sind für alle Anschlussystemen erhältlich. Die Variantenvielfalt 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.

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	ZP 2.5/1AN/10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1815560000</a>	Z-Reihe, Steckverbinder, dunkelbeige, Direktmontage
GTIN (EAN)	4032248342624	
VPE	20 Stück	
Typ	ZP 2.5/1AN/QV/10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1815280000</a>	Z-Reihe, Steckverbinder, dunkelbeige, Direktmontage
GTIN (EAN)	4032248342563	
VPE	20 Stück	
Typ	ZP 2.5/1AN/1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1815430000</a>	Z-Reihe, Steckverbinder, dunkelbeige, Direktmontage
GTIN (EAN)	4032248370238	
VPE	50 Stück	
Typ	ZP 2.5/1AN/QV	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1007900000</a>	Z-Reihe, Steckverbinder, Direktmontage
GTIN (EAN)	4032248711277	
VPE	50 Stück	

## WDT 2.5 AT

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

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

## Zubehör

### Bezeichnungsträger



### Allgemeine Bestelldaten

Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1805520000</a>	Zubehör, Bezeichnungsträger
GTIN (EAN)	4032248270248	
VPE	100 Stück	
Typ	BZT 1 WS 10/5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1805490000</a>	Zubehör, Bezeichnungsträger
GTIN (EAN)	4032248270231	
VPE	100 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 5/5 MC NE WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1609801044</a>	Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, weiß
VPE	1.000 Stück	

## WDT 2.5 AT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

## Schlitz-Schraubendreher



Schlitz-Schraubendreher mit Rundklinge, SD DIN 5265, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	SDS 0.6X3.5X100	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">9008330000</a>	Schraubendreher, Schraubendreher
GTIN (EAN)	4032248056286	
VPE	1 Stück	

2.5 mm<sup>2</sup>

2.5  
mm<sup>2</sup>

Stecker aus unserem WeiCos-System sind für alle Anschlussystemen erhältlich. Die Variantenvielfalt 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.

## Allgemeine Bestelldaten

Typ	WP 2.5/1AN/1	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1305270000</a>	Stecker (Klemmen), Schraubanschluss, 2.5 mm <sup>2</sup> , 500 V, 24 A, Polzahl:
GTIN (EAN)	4050118104547	1, dunkelbeige
VPE	50 Stück	
Typ	WP 2.5/1AN/10	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1305280000</a>	Stecker (Klemmen), Schraubanschluss, 2.5 mm <sup>2</sup> , 500 V, 24 A, Polzahl:
GTIN (EAN)	4050118104530	10, dunkelbeige
VPE	50 Stück	

**WDT 2.5 AT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	ZZE ZP2.5	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1816140000</a>	Z-Reihe, Zugentlastung, gelb, 9.9 mm
GTIN (EAN)	4032248370719	
VPE	25 Stück	