

Weldinaner 2

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

www.weidmueller.com

### **Produktbild**









Erdleitertrennklemmen helfen bei der Erkennung von Erdschlüssen und ermöglicht die Trennung der Erdung des Hilfsstromkreises. Der jeweilige Betriebsstatus wird dabei über eine rote und grüne LED signalisiert.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Trenn- und Messtrenn-Reihenklemme, Schrauban- schluss, dunkelbeige, 35 mm², 125 A, 24 V, An- zahl Anschlüsse: 2, Anzahl der Etagen: 1
BestNr.	<u>1045970000</u>
Art	WTR 35 E
GTIN (EAN)	4032248784950
VPE	5 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	67,5 mm	Tiefe (inch)	2,657 inch
Tiefe inklusive Tragschiene	68 mm	Höhe	100 mm
Höhe (inch)	3,937 inch	Breite	32 mm
Breite (inch)	1,26 inch	Nettogewicht	172,832 g

### **Temperaturen**

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C

### **Allgemeines**

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 2	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 12
Tragschiene	TS 35		

### Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	35 mm²	Bemessungsspannung	24 V
Bemessungsspannung DC	24 V	Nennstrom	125 A
Strom bei max. Leiter		Durchgangswiderstand gemäß IEC	
	125 A	60947-7-x	$0,26~\text{m}\Omega$
Bemessungsstoßspannung	0,8 kV	Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	4 W
Verschmutzungsgrad	3		

### Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	18 mm	Anschlussart	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss	Anschlussrichtung	seitlich
Anzahl Anschlüsse	2	Anzugsdrehmoment, min.	4 Nm
Klemmbereich, max.	35 mm <sup>2</sup>	Klemmbereich, min.	4 mm <sup>2</sup>
Klemmschraube	M 6	Klingenmaß	1,2 x 6,5 mm
Lehrdorn nach 60 947-1	B9	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 2
Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 12	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max.	16 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min.	4 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindräh- tig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	35 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	4 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1, max.	35 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1,min.	4 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max.	35 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig	g,
min.	4 mm <sup>2</sup>	max.	35 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähti min.	g, 10 mm²		

### Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

Anschlussart	weiterer Anschluss	Schraubanschluss

#### Maße

Versatz TS 35	50 mm	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### Systemkennwerte

Ausführung	Schraubanschluss, Abstandshalter, mit LED, ge-	Abschlussplatte erforderlich	
	schlossen		Nein
Anzahl der Potentiale	1	Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	4	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**

Längstrennung	gleitend	Quertrennung	ohne
integrierte Prüfbuchse	Nein		

### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

### weitere technische Daten

Montageart		elektronisches Bauteil	Leuchtdiode rot, Leuchtdi-
	gerastet		ode grün
Klassifikationen			

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

### Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-11z1mm-5800/ https://
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsde	p- <u>CE Declaration of Conformity</u>
kument	UKCA declaration of conformity
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
	Funktionsbeschreibung - Erdleitertrennklemme
	Functional description - Earth wire disconnect terminal block
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

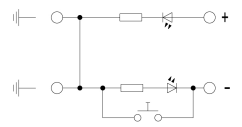


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

### 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**

Art SDS 1.2X6.5X150
Best.-Nr. 9009010000
GTIN (EAN) 4032248266869
VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Schraubendreher, Schraubendreher

### Bezeichnungsträger



### Allgemeine Bestelldaten

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



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).

### Allgemeine Bestelldaten

Art WS 12/6 MC NE WS Best.-Nr. 1609900000

4008190203467 600 Stück

WS, Klemmenmarkierung, 12 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00

Weidmueller, Allen-Bradley, weiß

### W-Reihe

GTIN (EAN)

VPE

VPE



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

50 Stück

WEW 35/1 Art Ausfuehrung

1059000000 Best.-Nr. Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 12 mm, 100 °C 4008190172282 GTIN (EAN)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Zubehör

### **Einschaltsperre**



### Allgemeine Bestelldaten

Art DTLE 2.5/4

Best.-Nr. 2910530000

GTIN (EAN) 4099986519466

VPE 25 Stück

Ausfuehrung

Verriegelungselement (Klemmen), Wemid, rot

### WS 12/6



#### 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

600 Stück

VPE

 Art
 WS 12/6 MM WS
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 2007200000
 WS, Klemmenmarkierung, 12 x 6 mm, Weidmueller, weiß

 GTIN (EAN)
 4050118391886