

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Sicherungsklemmen der Weidmüller W-Reihe werden in 2 unterschiedlichen Bauformen angeboten:

- Sicherungsklemme mit schwenkbarem Sicherunghebel
- Sicherungklemme mit steckbarem Sicherungshalter SIHA

## Allgemeine Bestelldaten

WSI 4/LD 10-36V AC/DC
<u>1886590000</u>
W-Reihe, Sicherungs-Reihenklemme,
Bemessungsquerschnitt: 4 mm²,
Schraubanschluss
4032248492077
50 Stück



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083

Germany

www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Breite	8 mm	Höhe	50,7 mm
Tiefe	42,5 mm	Nettogewicht	11,68 g
Temperaturen			
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C
Anzeigeelement			
Betriebsspannung für die Anzeige, max	c. 36 V	Betriebsspannung für die Anzeige, min.	10 V
Spannungsart für die Anzeige	AC/DC		
Bemessungsdaten			
Bemessungsquerschnitt	4 mm²	Bemessungsspannung zur Nachbarklemme	500 V
Nennstrom	6,3 A	Strom bei max. Leiter	6,3 A
Normen	IEC 60947-7-3	Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x	1 mΩ
Bemessungsdaten nach CSA			
Leiterquerschnitt max (CSA)	12 AWG	Leiterquerschnitt min (CSA)	30 AWG
Zertifikat-Nr. (CSA)	200039-1575489		
Bemessungsdaten nach UL			
Leitergr. Factory wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Factory wiring min (cURus)	30 AWG
Leitergr. Field wiring max (cURus)	12 AWG	Leitergr. Field wiring min (cURus)	30 AWG
Zertifikat-Nr. (cURus)	E60693		
Klemmbare Leiter (Bemessur	igsanschluss)		
Abisolierlänge	8 mm	Anschlussart	Schraubanschluss
Anschlussrichtung	seitlich	Anzahl Anschlüsse	2

Abisolierlänge	8 mm	Anschlussart	Schraubanschluss
Anschlussrichtung	seitlich	Anzahl Anschlüsse	2
Anzugsdrehmoment, max.	0,4 Nm	Anzugsdrehmoment, min.	0,4 Nm
Drehmomentstufe mit Elektroschrauber	•	Klemmbereich, Bemessungsanschluss,	
Typ DMS	2	max.	4 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, Bemessungsanschluss,		Klemmschraube	
min.	0,5 mm <sup>2</sup>		M 2,5
Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm	Lehrdorn nach 60 947-1	A3
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 22
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig max. Bemessungsanschluss	4 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig min. Bemessungsanschluss	0,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1, Bemessungsanschluss, max. 2,5 mm²		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1, Bemessungsanschluss, min.	0,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	
max.	4 mm <sup>2</sup>	min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig	g,	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig	],
Bemessungsanschluss, max.	4 mm <sup>2</sup>	Bemessungsanschluss, min.	1,5 mm <sup>2</sup>



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

## Sicherungsklemmen

Anzeige	LED	Betriebsspannung, max.	36 V
Sicherungseinsatz	G-Si. 5 x 20	Sicherungshalter (Einsatzträger)	schraubbar
Spannungsart für die Anzeige	AC/DC	Verlustleistung 1-pol ; 2-pol ; 3-pol	
Zulässige Verlustleistung für Sicher	ung		
mit Halbleiterschutz			

## Systemkennwerte

Ausführung	Schraubanschluss, Sicherungstrenner, mit	Abschlussplatte erforderlich	
	LED, geschlossen		Nein
Anzahl der Etagen	1	Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Etagen intern gebrückt	Nein	PE-Anschluss	Nein
Tragschiene	TS 35	-	

#### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

#### weitere technische Daten

Anzahl gleicher Klemmen 1 Montageart gerastet				
	, mean grotomer months	1	Montageart	gerastet

## Klassifikationen

ETIM 3.0	EC000899	ETIM 4.0	EC000899
ETIM 5.0	EC000899	ETIM 6.0	EC000899
UNSPSC	30-21-18-11	eClass 5.1	27-14-11-16
eClass 6.2	27-14-11-16	eClass 7.1	27-14-11-16
eClass 8.1	27-14-11-16	eClass 9.0	27-14-11-16

## Zulassungen

ROHS

CEO C SUS III



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## Zeichnungen

