

**SA 3.00X10.00X1000 CUZN35PB2 BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktbild**

Messing Sammelschienen besitzen als Kupferlegierung positive Eigenschaften bezüglich der elektrischen Leitfähigkeit und besitzt gleichzeitig eine höhere Festigkeit als Kupfer gegenüber mechanischer Beanspruchung.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Zubehör, Sammelschiene, Messing
Best.-Nr.	<a href="#">0259800000</a>
Typ	SA 3.00X10.00X1000 CUZN35PB2 BK
GTIN (EAN)	4008 190049300
VPE	1 m

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 02:42:59 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## SA 3.00X10.00X1000 CUZN35PB2 BK

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	3 mm	Tiefe (inch)	0,118 inch
Höhe	1.000 mm	Höhe (inch)	39,37 inch
Breite	10 mm	Breite (inch)	0,394 inch
Nettogewicht	250 g		

### Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Oberfläche	unbehandelt
---------------	---------------	------------	-------------

### Bemessungsdaten

Nennstrom	100 A
-----------	-------

### Werkstoffdaten

Werkstoff	Messing	Oberfläche	unbehandelt
Farbe	silber		

### weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	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

### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8801250f-3b07-47af-aef9-0cb397abf20b

### Zulassungen

Zulassungen	
ROHS	Konform

### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">EAC certificate</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	