

SSCH 6X6X1000 CU/SN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kupfer besitzt unter allen verwendeten Metallen die beste elektrische Leitfähigkeit was zu der höchsten Kurzschlussfestigkeit führt. Dadurch ist die Kupfersammelschiene auch die am weitesten verbreitete Variante.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Sammelschiene (Klemmen), silber, Höhe: 1000 mm, Tiefe: 6 mm, Kupfer
Best.-Nr.	0571300000
Art	SSCH 6X6X1000 CU/SN
GTIN (EAN)	4008190015039
VPE	1 m

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 16:15:47 MESZ

Katalogstand 26.04.2025 / Technische Änderungen vorbehalten

SSCH 6X6X1000 CU/SN

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	6 mm	Tiefe (inch)	0,236 inch
Höhe	1.000 mm	Höhe (inch)	39,37 inch
Breite	6 mm	Breite (inch)	0,236 inch
Nettogewicht	320 g		

Temperaturen

Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
---------------------	---------------

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Oberfläche	verzinkt
---------------	---------------	------------	----------

Bemessungsdaten

Nennstrom	140 A
-----------	-------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Kupfer	Oberfläche	verzinkt
Farbe	silber		

weitere technische Daten

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

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	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	27-14-11-92	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		

Umweltanforderungen

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

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

SSCH 6X6X1000 CU/SN

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Isoliert



Sammelschienenabgriffe mit Isolierung bieten zum einen Fingersicherheit. Zum anderen weist die farbliche Isolierung aber auch auf das jeweilige Potential wie zum Beispiel den Neutralleiter oder PE hin.

Allgemeine Bestelldaten

Art	ZB 4/6K BL	Ausführung
Best.-Nr.	0565480000	Zugbügel (Sammelschiene), Zugbügel, blau, 4 mm ² , Breite: 6 mm, M
GTIN (EAN)	4008190086831	3, Stahl
VPE	50 Stück	
Art	ZB 16/6K GE/GN	Ausführung
Best.-Nr.	0569660000	Zugbügel (Sammelschiene), Zugbügel, grün / gelb, 16 mm ² , Breite:
GTIN (EAN)	4008190043681	10 mm, M 4, Stahl
VPE	50 Stück	
Art	ZB 4/6K GE/GN	Ausführung
Best.-Nr.	0565460000	Zugbügel (Sammelschiene), Zugbügel, grün / gelb, 4 mm ² , Breite: 6
GTIN (EAN)	4008190032609	mm, M 3, Stahl
VPE	50 Stück	

Unisoliert



Unisolierte Sammelschienenabgriffklemmen bieten eine platzsparende Möglichkeit für den Anschluss von Leitern auf einer Sammelschiene.

Allgemeine Bestelldaten

Art	ZB 16/6	Ausführung
Best.-Nr.	0556800000	Zugbügel (Sammelschiene), Zugbügel, silber, 16 mm ² , Breite: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190007751	M 4, Stahl
VPE	50 Stück	
Art	ZB 4/6	Ausführung
Best.-Nr.	0556700000	Zugbügel (Sammelschiene), Zugbügel, silber, 4 mm ² , Breite: 5.3 mm,
GTIN (EAN)	4008190188412	M 3, Stahl
VPE	50 Stück	