

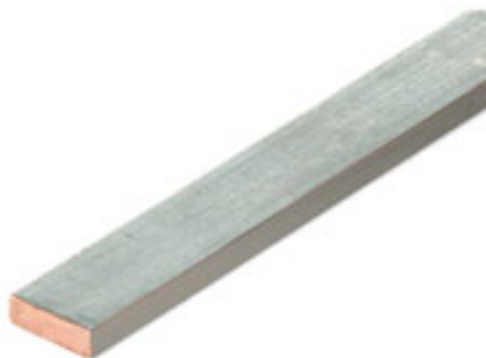
**SSCH 10X3X1000 CU/SN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Product image**

Az alkalmazott fémek közül a réznek van a legjobb elektromos vezetőképessége, ami a legmagasabb rövidzárlati ellenállást eredményezi. Ezért a réz gyűjtősín a legszélesebb körben használt változat.

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Tartozékok, Gyűjtősín, Vörösréz
Rendelési szám	<a href="#">0348900000</a>
Típus	SSCH 10X3X1000 CU/SN
GTIN (EAN)	4008 190024802
Qty.	1 m

**SSCH 10X3X1000 CU/SN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

Mélység	3 mm	Mélység (coll)	0,118 inch
Magasság	1 000 mm	Magasság (coll)	39,37 inch
Szélesség	10 mm	Szélesség (coll)	0,394 inch
Nettó tömeg	266 g		

**Anyag adatok**

Anyag	Vörösréz	Felületi minőség	ónozott
Szín	ezüst		

**Kiegészítő műszaki adatok**

Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
---------------------	--------------------

**Névleges adatok**

Névleges áram	140 A
---------------	-------

**Általános**

Felületi minőség	ónozott	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
------------------	---------	---------------------	--------------------

**Besorolások**

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		

**Tanúsítványok**

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
------	----------

**Letöltések**

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">EAC certificate</a>
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
User Documentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	