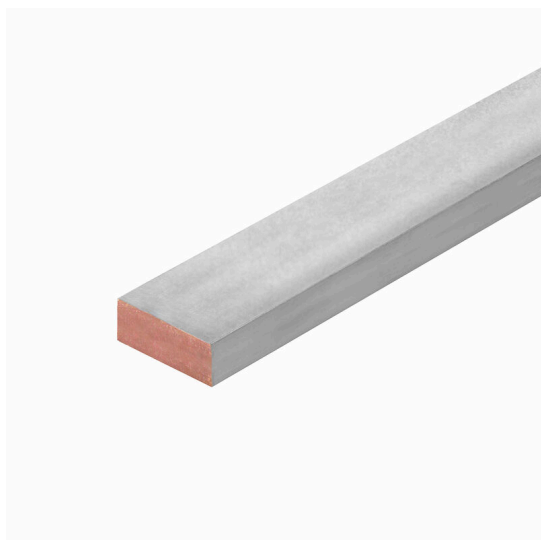


**SSCH 15X6X1000 CU/SN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Avec nos barres d'autobus en différents matériaux et les accessoires associés, vous pouvez connecter des câbles dans le plus petit espace d'installation. Selon l'application, les potentiels peuvent être collectés, distribués ou dissipés.

**Informations générales de commande**

Version	Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm, Profondeur: 6 mm, Cuivre
Référence	<a href="#">0357400000</a>
Type	SSCH 15X6X1000 CU/SN
GTIN (EAN)	4008190169572
Qté.	1 M

## SSCH 15X6X1000 CU/SN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensions et poids

Profondeur	6 mm	Profondeur (pouces)	0.2362 inch
Hauteur	1000 mm	Hauteur (pouces)	39.37 inch
Largeur	15 mm	Largeur (pouces)	0.5906 inch
Poids net	796.35 g		

## Températures

Température ambiante	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

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

## Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct
------------------------	----------------

## Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Cuivre	Surface	étamé
Couleur	argent		

## Caractéristiques du système

Version	15 x 6 mm raccordement barres collectrices
---------	---

## Caractéristiques nominales

Courant nominal	265 A
-----------------	-------

## Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Surface	étamé
------------------------	----------------	---------	-------