

## SS M5 D 128-A 5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusque dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

### Informations générales de commande

Version	Rondelle frein, Cuivre
Référence	<a href="#">0346100000</a>
Type	SS M5 D 128-A 5
GTIN (EAN)	4008190137199
Qté.	50 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Dernière date de commande	2027-04-30T00:00:00+02:00

## SS M5 D 128-A 5

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

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

### Dimensions et poids

Épaisseur du paroi, max.	1.6 mm	Poids net	0.31 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	EC002345	ETIM 9.0	EC002345
ETIM 10.0	EC002345	ECLASS 14.0	23-09-03-09
ECLASS 15.0	23-09-03-09		

### Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Type de montage	Rail profilé
------------------------	----------------	-----------------	--------------

### Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	Cuivre	Surface	non traité
Couleur	gris		

### Caractéristiques du système

Version	Élément fusible
---------	-----------------

### Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Surface	non traité
------------------------	----------------	---------	------------