



La distribución o multiplicación de un potencial a bornes contiguos se realiza a través de una conexión transversal. El esfuerzo adicional de cableado se puede evitar fácilmente. Incluso si los polos se rompen, la fiabilidad de contacto en los bornes sigue garantizada. Nuestro portfolio ofrece sistemas de conexión transversal enchufables y atornillables para bornes modulares.

Datos generales para pedido

Versión	Arandela de seguridad, Cobre
Código	0164400000
Tipo	SS M3 D 128-A 3
GTIN (EAN)	4008190035914
Cantidad	50 Pieza

SS M3 D 128-A 3

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

RoHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Diámetro	6.2 mm	Espesor de pared, máx.	1.2 mm
Peso neto	0.1 g		

Temperaturas

Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
---	-----------------------

REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso
------------	---------------------------------------

Datos del material

Material básico	Cobre	Superficie	no probado
Color	gris		

Dimensiones

Diámetro	6.2 mm
----------	--------

Generalidades

Indicación de montaje	Montaje directo	Superficie	no probado
-----------------------	-----------------	------------	------------

Otros datos técnicos

Indicación de montaje	Montaje directo	Tipo de montaje	Carril
-----------------------	-----------------	-----------------	--------

Valores característicos del sistema

Versión	Elemento de seguridad
---------	-----------------------

Clasificaciones

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		