

**Akcesoria  
SO SH1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu****Ekranowanie i uziemienie**

Nasze zaciski do uziemienia i ekranowania są nowatorskim rozwiązaniem i umożliwiają skuteczne zabezpieczenie zarówno osób, jak i wyposażenia przed wystąpieniem zakłóceń takich jak pola elektryczne i magnetyczne. Szeroki wybór akcesoriów uzupełnia naszą ofertę.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	SO SH1
Nr zam.	<a href="#">0401460000</a>
Wykonanie	Akcesoria, Wspornik szyny, poliamid 66
GTIN (EAN)	4008190188092
J. op.	20 Szt.

**Akcesoria  
SO SH1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	24,5 mm	Szerokość (cale)	0,965 inch
Wysokość	24,5 mm	Wysokość (cale)	0,965 inch
Głębokość	20,6 mm	Głębokość (cale)	0,811 inch
Masa netto	4,385 g		

**Temperatury**

długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	100 °C
--	--------	---	--------

**dalsze dane techniczne**

rodzaj montażu	przykręcany
----------------	-------------

**dane tworzywa**

tworzywo	poliamid 66	Barwny	szary
Klasa palności wg UL 94	V-2		

**parametry systemu**

Wykonanie	do szyn nośnych	Szyna	TS 15
-----------	-----------------	-------	-------

**przewody zaciskane (złącze wymiarowane)**

Rodzaj przyłącza	inne
------------------	------

**Klasyfikacje**

ETIM 3.0	EC000485	ETIM 4.0	EC000485
ETIM 5.0	EC000485	ETIM 6.0	EC001166
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-06-04
eClass 6.2	27-14-92-14	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-92-14	eClass 9.0	27-40-06-07
eClass 9.1	27-14-11-92		

**certyfikaty**

ROHS	Zgodny
------	--------

**Pobieranie**

Broшура/Katalog	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>