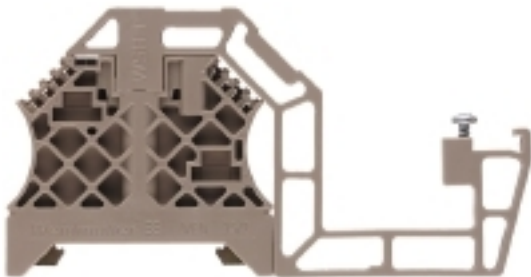


**Akcesoria  
WSH 1**

**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	WSH 1
Nr zam.	<a href="#">1068700000</a>
Wykonanie	Akcesoria, Wspornik szyny, PA 66 GF 30
GTIN (EAN)	4008190118389
J. op.	10 Szt.

**Akcesoria  
WSH 1**

**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	8 mm	Szerokość (cale)	0,315 inch
Wysokość	110 mm	Wysokość (cale)	4,331 inch
Głębokość	57 mm	Głębokość (cale)	2,244 inch
Masa netto	26,175 g		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania, max.	40 °C	Temperatura magazynowania, min.	10 °C
Temperatura pracy, max.	65 °C	Temperatura pracy, min.	-50 °C
Temperatura pracy	-50 °C.../TXJ65 °C	Temperatura magazynowania	10 °C...40 °C
długość trwałość temperatura użytkowa, min.	-50 °C	długość trwałość temperatura użytkowa, maks.	100 °C

**dalsze dane techniczne**

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

**dane tworzywa**

tworzywo	PA 66 GF 30	Barwny	Ciemnobeżowy
Klasa palności wg UL 94	HB		

**parametry systemu**

Wykonanie	do szyn nośnych	Szyna	TS 35
-----------	-----------------	-------	-------

**wymiary**

Raster w mm (P)	8 mm	Przesunięcie montażowe	66 mm
-----------------	------	------------------------	-------

**Klasyfikacje**

ETIM 3.0	EC001741	ETIM 4.0	EC000071
ETIM 5.0	EC000071	ETIM 6.0	EC001166
UNSPSC	30-21-18-01	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**

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