

# **SH 1**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Illustrazione del prodotto







Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

## Dati generali per l'ordinazione

Versione	Supporto per barra collettrice, beige, 100°C, Larghezza: 26 mm, V-2, poliammide 66, se avvitato
N. d'ordine	<u>0299860000</u>
Tipo	SH 1
GTIN (EAN)	4008190135133
CPZ	20 Pezzo



## **SH 1**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

	-		
Dimen	SIO	nı e	nesi
			P-0-0-1

Profondità	24 mm	Profondità (pollici)	0,945 inch
Posizione verticale	24,5 mm	Altezza (pollici)	0,965 inch
Larghezza	26 mm	Larghezza (pollici)	1,024 inch
Peso netto	2 g		

## **Temperature**

Temperatura d'esercizio continuo, min. -50 °C

Temperatura d'esercizio continuo, max. 100 °C

#### Aaltri dati tecnici

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto Tipo di montaggio se avvitato

## Dati dei materiali

Materiale	poliammide 66	Superficie	tutti gli altri
Colori	beige	Classe d'infiammabilità UL 94	V-2

## Generale

Campo delle temperature di impiego,		Istruzioni di montaggio	
max.	100 °C		Montaggio diretto
Superficie	tutti gli altri		

## Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Tipo di collegamento altro

#### Classificazioni

ETIM 6.0	EC001166	ETIM 7.0	EC001166
ETIM 8.0	EC001166	ETIM 9.0	EC001166
ECLASS 9.0	27-40-06-07	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-40-06-07	ECLASS 11.0	27-40-06-07
ECLASS 12.0	27-40-06-07	ECLASS 13.0	27-40-06-07

#### Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

# Omologazioni

ROHS Conforme

#### **Download**

Dati ingegneristici	CAD data – 02961_SH_1_DXF.dxf CAD data – STEP
Documentazione utente	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	