

**EW 35/SCHA/M3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Per garantire un posizionamento sicuro e durevole sulla guida di supporto ed evitare uno spostamento, Weidmüller fornisce terminali di fissaggio. Sono disponibili esecuzioni con vite e senza vite. Sui terminali di fissaggio è possibile applicare delle siglature, anche per cartellini di gruppo, oltre che alloggiare le spine di prova.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Accessori, Terminale di fissaggio
Nr.Cat.	<a href="#">0258660000</a>
Tipo	EW 35/SCHA/M3
GTIN (EAN)	4008 190033477
CPZ	20 Pezzo

## EW 35/SCHA/M3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	32,5 mm	Profondità (pollici)	1,28 inch
Posizione verticale	46 mm	Altezza (pollici)	1,811 inch
Larghezza	16,5 mm	Larghezza (pollici)	0,65 inch
Peso netto	9,78 g		

## Temperature

Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	100 °C
--	--------	--	--------

## Altri dati tecnici

Arresto	avvitabile	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Tipo di montaggio	se avvitato		

## Dati caratteristici del sistema

Versione	per morsetti	Guida	TS 35
----------	--------------	-------	-------

## Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	beige
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

## Dimensioni

Sfalsamento TS 35	22,5 mm
-------------------	---------

## Generale

Guida	TS 35	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------	-------	-------------------------	-------------------

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	EC001041
ETIM 8.0	EC001041	ECLASS 9.0	27-14-11-35
ECLASS 9.1	27-14-11-35	ECLASS 10.0	27-14-11-35
ECLASS 11.0	27-14-11-35	ECLASS 12.0	27-14-11-35

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ffc2e92d-f68c-4edd-8818-3ff53f901c61

## Omologazioni

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

## Download

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	

Data di creazione 8 marzo 2023 23.02.52 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche