

**WEW 35/2 SW****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	Serie W, Terminale di fissaggio
Nr.Cat.	<a href="#">1061210000</a>
Tipo	WEW 35/2 SW
GTIN (EAN)	4032248136278
CPZ	50 Pezzo

**WEW 35/2 SW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	47 mm	Profondità (pollici)	1,85 inch
Posizione verticale	56 mm	Altezza (pollici)	2,205 inch
Larghezza	8 mm	Larghezza (pollici)	0,315 inch
Peso netto	14,08 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	nero
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

**Dimensioni**

Sfalsamento TS 35	28 mm
-------------------	-------

**Generale**

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

**Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

Coppia di serraggio, max.	1 Nm	Coppia di serraggio, min.	0,5 Nm
---------------------------	------	---------------------------	--------

**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

**Omologazioni**

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

**Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	