

Serie W
WEW 35/1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Illustrazione del prodotto****Klippon® Connect con tecnologia a staffa di serraggio**

L'elevata affidabilità e la varietà delle forme delle morsettiere con collegamento a staffa di serraggio, rendono la progettazione più semplice ed il funzionamento più sicuro. Klippon® Connect offre una risposta garantita ad una vasta gamma di necessità diverse.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WEW 35/1
Nr.Cat.	1059000000
Versione	Serie W, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4008190172282
CPZ	50 Pezzo

Foglio dati

Serie W
WEW 35/1

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

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Larghezza	12 mm	Larghezza (pollici)	0,472 inch
Posizione verticale	56 mm	Altezza (pollici)	2,205 inch
Profondità	62,5 mm	Profondità (pollici)	2,461 inch
Peso netto	36,3 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 scuro
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2		

Dimensioni

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

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Coppia di serraggio, max.	2,4 Nm	Coppia di serraggio, min.	1,2 Nm
---------------------------	--------	---------------------------	--------

Classificazioni

ETIM 3.0	EC001041	ETIM 4.0	EC001041
ETIM 5.0	EC001041	ETIM 6.0	EC001041
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-08-10-03
eClass 6.2	27-08-10-03	eClass 7.1	27-08-10-03
eClass 8.1	27-14-11-35	eClass 9.0	27-14-11-35
eClass 9.1	27-14-11-35		

Approvazioni

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

Downloads

Brochure/Catalogo	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dati ingegneristici	STEP
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks