

**Accessori
EW 35**

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	EW 35
Nr.Cat.	0383560000
Versione	Accessori, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4008190181314
CPZ	50 Pezzo

**Accessori
EW 35**

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	8,5 mm	Larghezza (pollici)	0,335 inch
Posizione verticale	46 mm	Altezza (pollici)	1,811 inch
Profondità	27 mm	Profondità (pollici)	1,063 inch
Peso netto	5,32 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
-------------------	---------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Coppia di serraggio, max.	0,6 Nm	Coppia di serraggio, min.	0,5 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
Dati ingegneristici	12723_EW_35_DXF.dxf STEP
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks