

**Accessori  
EW 35/SCHA/M3**

**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/SCHA/M3
Nr.Cat.	<a href="#">0258660000</a>
Versione	Accessori, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4008190033477
CPZ	20 Pezzo

## Foglio dati

### Accessori EW 35/SCHA/M3

**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	16,5 mm	Larghezza (pollici)	0,65 inch
Posizione verticale	46 mm	Altezza (pollici)	1,811 inch
Profondità	32,5 mm	Profondità (pollici)	1,28 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
-------------------	---------

### 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	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">STEP</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>