

**Příslušenství
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

Obrázek výrobku**Klippon® Connect s technologií upínacího třmenu**

Vysoká spolehlivost a různorodost designů svorkovnic s připojením upínacím třmenem usnadňuje plánování a optimalizuje provozní bezpečnost. Klippon® Connect poskytuje osvědčené řešení pro řadu různých požadavků.

Všeobecné objednáací údaje

Typ	EW 35
Objednáací číslo	0383560000
Verze	Příslušenství, Koncová podpěra
GTIN (EAN)	4008190181314
Mnž.	50 ks

Příslušenství 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

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	8,5 mm	Šířka (v palcích)	0,335 inch
Výška	46 mm	Výška (v palcích)	1,811 inch
Hloubka	27 mm	Hloubka (v palcích)	1,063 inch
Čistá hmotnost	5,32 g		

Teploty

Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C	Trvalá provozní teplota, max.	100 °C
-------------------------------	--------	-------------------------------	--------

Specifikace systému

Verze	Pro svorky	Lišta	TS 35
-------	------------	-------	-------

Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	Běžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ montáže	Přišroubováno
Vzájemné blokování	k upevnění šroubem		

Rozměry

TS 35 offset	22,5 mm
--------------	---------

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Utahovací moment, max.	0,6 Nm	Utahovací moment, min.	0,5 Nm
------------------------	--------	------------------------	--------

Klasifikace

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 9,1	27-14-11-35
eClass 9.0	27-14-11-35		

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Technické údaje	EPLAN, WSCAD
Technické údaje	12723_EW_35_DXF.dxf STEP
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks