

ZEW 35/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Z-Reihe, Endwinkel	
BestNr.	<u>8630740000</u>	
Тур	ZEW 35/2	
GTIN (EAN)	4032248348916	
VPE	20 Stück	



ZEW 35/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	8 mm	Breite (inch)	0,315 inch
Höhe	55 mm	Höhe (inch)	2,165 inch
Nettogewicht	7,528 g	Tiefe	40 mm
Tiefe (inch)	1,575 inch		
Temperaturen			
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35
Маßе			
Versatz TS 35	41 mm		
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	TS 35
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		durikcibeige
weitere technische Daten			
Arretierung	schraubenlos	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	gerastet		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	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
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	<u>STEP</u>		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S StorageConditionsTerminalBlocks		
Anwenderdokumentation			