

#### **ZEW 35 V0**

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>1264170000</u>	
Тур	ZEW 35 V0	
GTIN (EAN)	4050118137170	
VPE	20 Stück	



## **ZEW 35 V0**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Breite	6 mm	Breite (inch)	0,236 inch		
Höhe	55 mm	Höhe (inch)	2,165 inch		
Nettogewicht	7,1 g	Tiefe	40 mm		
Tiefe (inch)	1,575 inch				
Temperaturen					
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		
Allgemeines					
Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35		
Systemkennwerte					
Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	TS 35		
Werkstoffdaten					
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige		
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		<u> </u>		
weitere technische Daten					
Arretierung	schraubenlos	Einbauhinweis	Direktmontage		
Montageart	gerastet		Dirokumentage		
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					
Fu via v via v Doton	CTED				
	STEP EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S				
Engineering-Daten Engineering-Daten		F3 S			