

### **WEW 35/1 GR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

#### **Produktbild**









Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	W-Reihe, Endwinkel	
BestNr.	<u>1227890000</u>	
Тур	WEW 35/1 GR	
GTIN (EAN)	4050118012057	
VPE	50 Stück	



## **WEW 35/1 GR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewichte
Abiliessulidell	una Gewichte

Abmessungen und Gewicht	. <del>.</del>			
Tiefe	62,5 mm	Tiefe (inch)	2,461 inch	
Höhe	56 mm	Höhe (inch)	2,205 inch	
Breite	12 mm	Breite (inch)	0,472 inch	
Nettogewicht	34,62 g	2.51.5 (51.)	c, . , <u>_</u> c	
Temperaturen				
	F0.00		100.00	
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C	
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35	
Klemmbare Leiter (Bemessı	ungsanschluss)			
Anzugsdrehmoment, max.	2,4 Nm	Anzugsdrehmoment, min.	1,2 Nm	
Systemkennwerte				
Ausführung	für Klemmen	Tuo maabian a	TS 35	
	iur Klemmen	Tragschiene	15 35	
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	grau	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2			
weitere technische Daten				
Arretierung	schraubbar	Einbauhinweis	Direktmontage	
Montageart	geschraubt			
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC001041	ETIM 7.0	EC001041	
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-14-11-35	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
		CAD data – STEP		
Engineering-Daten Engineering-Daten	WSCAD, Zuken E3.S	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		