

## **MEW 1/32**

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	Zubehör, Endwinkel	
BestNr.	<u>0445600000</u>	
Тур	MEW 1/32	
GTIN (EAN)	4008190178093	
VPE	20 Stück	



# **MEW 1/32**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIUCII	ullu dewicille

Breite	10,5 mm	Breite (inch)	0,413 inch
Höhe	30 mm	Höhe (inch)	1,181 inch
Nettogewicht	17,75 g	Tiefe	29 mm
Tiefe (inch)	1,142 inch		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 32
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	TS 32
		3	-
Werkstoff	Stahl	Farbe	grau
weitere technische Da	-	. 4.20	9.44
Arretierung	schraubbar	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geschraubt		
Klassifikationen			
ETIM O O	F0004044	ETIM 7.0	50001041
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC001041 27-14-11-35	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC001041 27-14-11-35
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-35	ECLASS 9.1  ECLASS 11.0	27-14-11-35
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	<u>STEP</u>		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		