

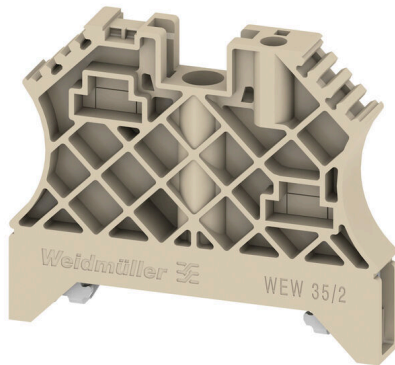
WEW 35/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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	Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, HB, Wemid, Breite: 8 mm, 100 °C
Best.-Nr.	1061200000
Art	WEW 35/2
GTIN (EAN)	4008190030230
VPE	50 ST

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	46.5 mm	Tiefe (inch)	1.8307 inch
Höhe	56 mm	Höhe (inch)	2.2047 inch
Breite	8 mm	Breite (inch)	0.315 inch
Nettogewicht	13.92 g		

Temperaturen

Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%		
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor	0.150 kg CO2eq.	

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 35
---------------	---------------	-------------	-------

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anzugsdrehmoment, max.	1 Nm	Anzugsdrehmoment, min.	0.5 Nm
------------------------	------	------------------------	--------

Maße

Versatz TS 35	28 mm
---------------	-------

Systemkennwerte

Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	TS 35
------------	-------------	-------------	-------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB		

weitere technische Daten

mit Rastzapfen	Nein	rastbar	Nein
Einbauhinweis	Direktmontage	Montageart	geschraubt
Arretierung	schraubbar		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001041	ETIM 9.0	EC001041
ETIM 10.0	EC001041	ECLASS 14.0	27-25-03-02
ECLASS 15.0	27-25-03-02		