

**W-Reihe
WEW 35/2**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



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

Typ	WEW 35/2
Best.-Nr.	1061200000
Ausführung	W-Reihe, Endwinkel
GTIN (EAN)	4008190030230
VPE	100 Stück

W-Reihe WEW 35/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	8 mm	Breite (inch)	0,315 inch
Höhe	56 mm	Höhe (inch)	2,205 inch
Tiefe	46,5 mm	Tiefe (inch)	1,831 inch
Nettogewicht	14,26 g		

Temperaturen

Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C
--------------------------------	--------	--------------------------------	--------

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	PA 66 GF 30	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB		

weitere technische Daten

Arretierung	schraubbar	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geschraubt	mit Rastzapfen	Nein
rastbar	Nein		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001041	ETIM 4.0	EC001041
ETIM 5.0	EC001041	ETIM 6.0	EC001041
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-08-10-03
eClass 6.2	27-08-10-03	eClass 7.1	27-08-10-03
eClass 8.1	27-14-11-35	eClass 9.0	27-14-11-35
eClass 9.1	27-14-11-35		

Produkthinweise

Hinweistext Bestelldaten	Für Sammelschienenquerschnitt 10 x 3, 6 x 6
--------------------------	---

Zulassungen

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

W-Reihe
WEW 35/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Technische Daten****Downloads**

Broschüre/Katalog	CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN CAT 1 TERM 16/17 EN
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Engineering-Daten	STEP
Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	IECEXULD14.0005U_e.pdf
