

## EWK 1

**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
Best.-Nr.	<a href="#">0206 160000</a>
Typ	EWK 1
GTIN (EAN)	4008 190080020
VPE	50 Stück

Erstellungs-Datum 30. März 2021 08:17:52 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

## EWK 1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	9 mm	Breite (inch)	0,354 inch
Höhe	27 mm	Höhe (inch)	1,063 inch
Nettogewicht	4,34 g	Tiefe	31 mm
Tiefe (inch)	1,22 inch		

### Temperaturen

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

### Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Tragschiene	TS 32
---------------	---------------	-------------	-------

### Maße

Versatz TS 32	13,5 mm
---------------	---------

### Systemkennwerte

Ausführung	für Klemmen	Tragschiene	TS 32
------------	-------------	-------------	-------

### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	beige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

### weitere technische Daten

Arretierung	schraubbar	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geschraubt		

### 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

Engineering-Daten	<a href="#">04520_EWK_1_DXF.dxf</a> <a href="#">STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Produktänderungsmittelung	<a href="#">Technical Change EN</a> <a href="#">Technical Change DE</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>