

WQB WPD X05/3

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

www.weidmueller.com

Produktbild**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, Polzahl: 3
Best.-Nr.	1561970000
Typ	WQB WPD X05/3
GTIN (EAN)	4050118367133
VPE	20 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 20:50:26 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

WQB WPD X05/3

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	88,4 mm	Breite (inch)	3,48 inch
Höhe	14 mm	Höhe (inch)	0,551 inch
Nettogewicht	19,9 g	Tiefe	19,6 mm
Tiefe (inch)	0,772 inch		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

Allgemeines

Polzahl	3
---------	---

Bemessungsdaten

Nennstrom	135 A
-----------	-------

Maße

Raster in mm (P)	35,6 mm
------------------	---------

weitere technische Daten

Befestigungsart	gesteckt
-----------------	----------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Max. 135 A nur bei mittlerer Einspeisung möglich
----------------	--

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	STEP
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks