

WQL 5 WF10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Schraubbare Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling bei der Montage und Demontage. Dank der großen Auflagefläche können bei höchster Kontaktsicherheit auch große Ströme übertragen werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Bolzenklemmen, Querverbinder, Polzahl: 5
Best.-Nr.	1016870000
Typ	WQL 5 WF10
GTIN (EAN)	4032248726530
VPE	5 Stück

WQL 5 WF10

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	4 mm	Tiefe (inch)	0,157 inch
Höhe	163,2 mm	Höhe (inch)	6,425 inch
Breite	25 mm	Breite (inch)	0,984 inch
Nettogewicht	127,8 g		

Temperaturen

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

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	5
---------------	---------------	---------	---

Bemessungsdaten

Nennstrom	265 A
-----------	-------

Maße

Raster in mm (P)	33,8 mm	Versatz TS 35	36 mm
------------------	---------	---------------	-------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Kupfer - Zink	Farbe	grau
-----------	---------------	-------	------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
-----------------	------------	---------------	---------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-14-11-40

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format