

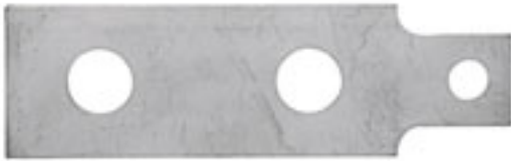
**WQL 3 WF6-10/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktbild**

Reduzierbrücker ermöglichen eine einfache und schnelle Verbindung von Reihenklemmen unterschiedlicher Bemessungsquerschnitte.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Bolzenklemmen, Querverbinder, Polzahl: 3
Best.-Nr.	<a href="#">1806640000</a>
Typ	WQL 3 WF6-10/2
GTIN (EAN)	4032248294695
VPE	5 Stück

Erstellungs-Datum 18. Mai 2024 23:48:11 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## WQL 3 WF6-10/2

**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	82 mm	Höhe (inch)	3,228 inch
Breite	25 mm	Breite (inch)	0,984 inch
Nettogewicht	57,4 g		

### Temperaturen

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

### Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	3
---------------	---------------	---------	---

### Bemessungsdaten

Nennstrom	269 A
-----------	-------

### Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Klemmschraube	M 6
---------------	-----

### Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

Klemmschraube, weiterer Anschluss	M 10
-----------------------------------	------

### Maße

Raster in mm (P)	22 mm
------------------	-------

### Querverbinder

Anzahl gebrückter Klemmen	3	Bemessungsstrom 2-polig	269 A
Bemessungsstrom mehrpolig	125 A	Typ	Querverbinder

### Werkstoffdaten

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

### weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-03

### Zulassungen

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

Erstellungs-Datum 18. Mai 2024 23:48:11 MESZ

## WQL 3 WF6-10/2

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technische Daten

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	