

**WQL 4 WF8-6/3**

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

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

**Produktbild**

Die Verteilung oder Vervielfältigung eines Potentials auf benachbarte Reihenklemmen wird über eine Querverbindung realisiert. Zusätzlicher Verdrahtungsaufwand lässt sich so einfach vermeiden. Auch bei ausgebrochenen Polen ist weiterhin eine Kontaktsicherheit in den Reihenklemmen gewährleistet. Unser Portfolio bietet steck- und schraubbare Querverbindungssysteme für Reihenklemmen an.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Bolzenklemmen, Querverbinder, Querverbinder, Polzahl: 4
Best.-Nr.	<a href="#">1904960000</a>
Art	WQL 4 WF8-6/3
GTIN (EAN)	4032248756780
VPE	5 ST

**WQL 4 WF8-6/3**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	4 mm	Tiefe (inch)	0.1575 inch
Höhe	86.4 mm	Höhe (inch)	3.4016 inch
Breite	20 mm	Breite (inch)	0.7874 inch
Nettogewicht	36.6 g		

**Temperaturen**

Lagertemperatur -25 °C...55 °C Umgebungstemperatur -5 °C...40 °C

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme  
REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Allgemeines**

Polzahl 4 Einbauhinweis Direktmontage

**Bemessungsdaten**

Nennstrom 24 A

**Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)**

Klemmschraube M 8

**Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)**

Klemmschraube, weiterer Anschluss M 6

**Maße**

Raster in mm (P) 8.00 mm

**Systemkennwerte**

Ausführung Querverbinder

**Werkstoffdaten**

Werkstoff Kupfer - Zink Farbe silbergrau

**weitere technische Daten**

Befestigungsart geschraubt Einbauhinweis Direktmontage  
explosionsgeprüfte Ausführung Nein Montageart geschraubt

**Klassifikationen**

ETIM 8.0 EC000489 ETIM 9.0 EC000489  
ETIM 10.0 EC000489 ECLASS 14.0 27-25-03-03

**WQL 4 WF8-6/3**

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

**Technische Daten**

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

---

ECLASS 15.0

27-25-03-03

---