

QL 2 ST5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild



Im Gegensatz zu den Reihenklemmen mit integriertem Trenner, lassen sich unsere Trennstecker aus der Reihenklemm und der jeweiligen Applikation komplett lösen bzw. herausnehmen und bieten eine flexible Alternativlösung zu unseren standard Trennern.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, grau, 41 A, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 16.30, Isoliert: Nein, Breite: 17.5 mm
Best.-Nr.	3834300000
Art	QL 2 ST5
GTIN (EAN)	4008190456955
VPE	20 ST

QL 2 ST5

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	1 mm	Tiefe (inch)	0.0394 inch
Höhe	16.3 mm	Höhe (inch)	0.6417 inch
Breite	17.5 mm	Breite (inch)	0.689 inch
Nettogewicht	2.35 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	2
---------	---

Bemessungsdaten

Bemessungsspannung	400 V	Nennstrom	41 A
Strom bei max. Leiter	41 A		

Maße

Raster in mm (P)	16.30 mm
------------------	----------

Systemkennwerte

Ausführung	für Querverbindungslasche
------------	---------------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Cu Zn	Farbe	grau
-----------	-------	-------	------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
-----------------	------------	-------------------------------	------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		