

Q 10 WTL 6/4FF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Abbildung ähnlich

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, Querverbinder, Polzahl: 10
Best.-Nr.	1897190000
Typ	Q 10 WTL 6/4FF
GTIN (EAN)	4032248514168
VPE	50 Stück

Erstellungs-Datum 16. Februar 2023 17:07:42 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

Q 10 WTL 6/4FF

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	6 mm	Tiefe (inch)	0,236 inch
Höhe	107,8 mm	Höhe (inch)	4,244 inch
Breite	2 mm	Breite (inch)	0,079 inch
Nettogewicht	33,08 g		

Temperaturen

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

Allgemeines

Einbauhinweis	Durchführung, Direktmontage	Polzahl	10
---------------	--------------------------------	---------	----

Bemessungsdaten

Nennstrom	41 A
-----------	------

Maße

Raster in mm (P)	11 mm
------------------	-------

Systemkennwerte

Ausführung	Querverbinder
------------	---------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	CuSn	Farbe	silbergrau
-----------	------	-------	------------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Durchführung, Direktmontage
Montageart	geschraubt	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein

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
Broschüren	CAT 1 TERM 16/17 EN