

WQV 50N/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild



Energieeinspeisung

Unser breites Portfolio an Reihenklempen der W-Reihe mit unseren auf Komfort und Platzersparnis hin optimierten WPD-Hauptleitungsabzweigklempen sorgt für ein sicheres und komfortables Anschließen bei der Energieeinspeisung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 18.50, Isoliert: Nein, 150 A, silbergrau
Best.-Nr.	1834060000
Typ	WQV 50N/2
GTIN (EAN)	4032248379859
VPE	5 Stück

Erstellungs-Datum 27. Juni 2024 10:35:59 MESZ

Katalogstand 14.06.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

WQV 50N/2

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	17,5 mm	Tiefe (inch)	0,689 inch
Höhe	28,5 mm	Höhe (inch)	1,122 inch
Breite	9,5 mm	Breite (inch)	0,374 inch
Nettogewicht	31,5 g		

Temperaturen

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

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Polzahl	2
---------------	---------------	---------	---

Bemessungsdaten

Nennstrom	150 A
-----------	-------

Maße

Raster in mm (P)	18,5 mm
------------------	---------

Querverbinder

Anzahl gebrückter Klemmen	2	Bemessungsstrom 2-polig	150 A
Bemessungsstrom mehrpolig	150 A	Typ	Querverbinder

Systemkennwerte

Ausführung	für Klemmen
------------	-------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Kupfer verzinkt	Farbe	silbergrau
-----------	-----------------	-------	------------

weitere technische Daten

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

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

Umweltanforderungen

REACH SVHC	/
------------	---

Zulassungen

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

WQV 50N/2

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks Instruction
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	