

VQB 1.5/50 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image

A potenciál elosztása vagy többszörözése a szomszédos sorkapcsokhoz keresztösszekötőn keresztül történik. A további vezetékezés könnyen elkerülhető. Ha a pólusok megtörnek, a sorkapcsok csatlakozása még mindig megbízhatóan megmarad. Portfóliónk moduláris sorkapcsokhoz való dugaszolható és csavarozható keresztösszekötő rendszereket is tartalmaz.

Általános rendelési adatok

Változat	Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, kék, 17.5 A, Pólusszám: 50, Raszter mm-ben (P): 6.20, Szigetelt: Igen, Szélesség: 4.2 mm
Rendelési szám	1633280000
Típus	VQB 1.5/50 BL
GTIN (EAN)	4008190257743
Qty.	5 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Mélység	12.85 mm	Mélység (coll)	0.5059 inch
Magasság	306.1 mm	Magasság (coll)	12.0512 inch
Szélesség	4.2 mm	Szélesség (coll)	0.1654 inch
Nettó tömeg	16.8 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-5 °C...40 °C
----------------------	----------------	---------------------	---------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Anyag adatok

Szín	kék
------	-----

Rendszer specifikációk

Változat	Keresztösszekötő-lemez
----------	------------------------

Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	becsavart állapotban	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem		

Méretek

Raszter mm-ben (P)	6.20 mm
--------------------	---------

Névleges adatok

Névleges áram	17.5 A
---------------	--------

Általános

Pólusszám	50	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-----------	----	---------------------	--------------------

Besorolások

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		