

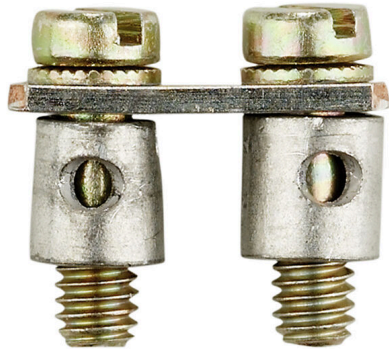
Q 2 DLI**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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. Portfólióink moduláris sorkapcsokhoz való dugaszolható és csavarozható keresztösszekötő rendszereket is tartalmaz.

Általános rendelési adatok

Változat	Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, szürke, 24 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 6.10, Szigetelt: Nem, Szélesség: 11.1 mm
Rendelési szám	1312500000
Típus	Q 2 DLI
GTIN (EAN)	4008 190039837
Qty.	50 Darab

Q 2 DLI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	8 mm	Mélység (coll)	0.315 inch
Magasság	4 mm	Magasság (coll)	0.1575 inch
Szélesség	11.1 mm	Szélesség (coll)	0.437 inch
Nettó tömeg	1.4 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

Alapanyag CuSn Szín szürke

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) 6.10 mm

Névleges adatok

Névleges feszültség 400 V Névleges áram 24 A

Általános

Pólusszám 2 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