

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, Ezüstszürke, 320 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 99.3 mm
Rendelési szám	1802800000
Típus	WQB 240/3
GTIN (EAN)	4032248313747
Qty.	5 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	43.5 mm	Mélység (coll)	1.7126 inch
Magasság	49.3 mm	Magasság (coll)	1.9409 inch
Szélesség	99.3 mm	Szélesség (coll)	3.9094 inch
Nettó tömeg	208.56 g		

Hőmérséklet

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	Ónozott réz	Szín	Ezüstszürke
-----------	-------------	------	-------------

Rendszer specifikációk

Változat	Keresztösszekötő
----------	------------------

Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	becsavart állapotban	Telepítési útmutató	Átmenő (persely)
Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem	Felszerelés típusa	becsavart állapotban

Méretek

Raszter mm-ben (P)	5.10 mm
--------------------	---------

Névleges adatok

Névleges feszültség	400 V	Névleges áram	320 A
---------------------	-------	---------------	-------

Általános

Pólusszám	3	Telepítési útmutató	Átmenő (persely)
-----------	---	---------------------	------------------

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		