

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), Dugaszolt, bézs, 44 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 8.00, Szigetelt: Igen, Szélesség: 12 mm
Rendelési szám	0270960000
Típus	QS 2/8/4
GTIN (EAN)	4008190077006
Qty.	20 Darab

Technical data

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	34.5 mm	Mélység (coll)	1.3583 inch
Magasság	16 mm	Magasság (coll)	0.6299 inch
Szélesség	12 mm	Szélesség (coll)	0.4724 inch
Nettó tömeg	6.1 g		

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	20993c56-321a-4ec1-8646-b7d545a927f2

Anyag adatok

Szín bézs

Rendszer specifikációk

Változat Sorkapcsokhoz

Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	Dugaszolt	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem		

Méretek

Raszter mm-ben (P) 8.00 mm

Névleges adatok

Névleges áram 44 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		