

## 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): 10.00, Szigetelt: Igen, Szelesség: 12 mm
Rendelési szám	<a href="#">0270860000</a>
Típus	QS 2/10/4
GTIN (EAN)	4008190062620
Qty.	20 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	34.5 mm	Mélység (coll)	1.3583 inch
Magasság	20 mm	Magasság (coll)	0.7874 inch
Szélesség	12 mm	Szélesség (coll)	0.4724 inch
Nettó tömeg	7 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-50 °C...55 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	100 °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

Alapanyag	PA 66	Szín	bézs
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

## Rendszer specifikációk

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

## Kiegészítő műszaki adatok

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

## Méretek

Raszter mm-ben (P)	10.00 mm
--------------------	----------

## Névleges adatok

Névleges feszültség	400 V	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		