



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, szürke, 353 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 51.10, Szigetelt: Igen, Szelesség: 74.6 mm
Rendelési szám	<a href="#">1561900000</a>
Típus	WQB WPD X08-09/2
GTIN (EAN)	4050118367096
Qty.	3 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	7 mm	Mélység (coll)	0.2756 inch
Magasság	52.5 mm	Magasság (coll)	2.0669 inch
Szélesség	74.6 mm	Szélesség (coll)	2.937 inch
Nettó tömeg	17.15 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	Wemid	Szín	szürke
-----------	-------	------	--------

## Rendszer specifikációk

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

## Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	Dugaszolt	Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem
Felszerelés típusa	Dugaszolt		

## Méretek

Raszter mm-ben (P)	51.10 mm
--------------------	----------

## Névleges adatok

Névleges áram	353 A
---------------	-------

## Általános

Pólusszám	2
-----------	---

## 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		