



A kattintásos rendszerrel ellátott kerek csatlakozók magas védelmi osztályú, gyors csatlakoztatást tesznek lehetővé. Csatlakozódugóként és dugaszoló aljzatként is elérhetők.

**Általános rendelési adatok**

Rendelési szám	2934530000
Típus	<a href="#">RC M P5 C</a>
GTIN (EAN)	4099986682764

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

Szélesség	69 mm	Szélesség (coll)	2.7165 inch
Átmérő	20 mm	Nettó tömeg	19.36 g

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet		Ambient temperature	-25 °C...125 °C
Üzemi hőmérséklet	-40 °C...60 °C		

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelőségi állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b64e9137-212c-40f4-8b4a-2cb7feb25f72

## Egyedi igényekre szabható dugaszoló csatlakozók műszaki adatai

Pólusszám	5	Kódolás	nincs
Érintkező felület	Sárgaréz	LED	Nem
Csatlakozás típusa	PUSH IN aktuátorral	Ház fő anyaga	PA 66
Kábelátmérő, max.	13 mm	Kábelátmérő, min.	7 mm
Érintkező anyaga	Sárgaréz	Vezeték-keresztmetszet, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	0.25 mm <sup>2</sup>	Névleges feszültség	500 V
Névleges áram	17.5 A	Védelmi osztály	IP68
Az érintkező típusa	Érintkező	Árnyékolás csatlakozás	Nem
Menetes gyűrű anyaga	Műanyag	Csatlakozási keresztmetszet, max.	4 mm <sup>2</sup>
Csatlakozási keresztmetszet, min.	0.5 mm <sup>2</sup>		

## Általános adatok

Pólusszám	5	Csatlakozási menet	M20
Polaritás-felcseréléssel szembeni védelem	Igen	Csatlakozás típusa	PUSH IN aktuátorral
Ház fő anyaga	PA 66		

## Besorolások

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		