



A FieldPower és WIPL termékcsaládokhoz megfelelő védőkupakok, kerek csatlakozóval

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	2820090000
Típus	PC RC M
GTIN (EAN)	4064675591405

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E307231

Méreték és tömegek

Nettó tömeg	3 g
-------------	-----

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	Ambient temperature	-25 °C...125 °C
Üzemi hőmérséklet	-40 °C...85 °C	

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Kábel műszaki adatai

Szigetelési feszültség	<500 V (ház/PE)
------------------------	-----------------

Általános műszaki adatok

Ház fő anyaga	PA 66	Védelmi osztály	IP67
---------------	-------	-----------------	------

Általános szabványok

Tanúsítvány száma (cULus)	E307231
---------------------------	---------

Általános adatok

UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Védelmi osztály	IP67
--------------------------	-----	-----------------	------

Besorolások

ETIM 8.0	EC002314	ETIM 9.0	EC002314
ETIM 10.0	EC002314	ECLASS 14.0	27-44-02-08
ECLASS 15.0	27-44-02-08		

Tartozékok

csavaros rendszer



A csavaros rendszerű kerek csatlakozókra kompakt szerkezeti kialakítás jellemző. Ennek köszönhetően sokféle célra és számos iparágban alkalmazhatók. Csatlakozódugóként és dugaszoló aljzatként is elérhetők.

Általános rendelési adatok

Típus	RC F P2 SP	Változat
Rendelési szám	2903200000	
GTIN (EAN)	4099986122376	
Qty.		

Csavaros rendszer



A csavaros rendszerű kerek csatlakozókra kompakt szerkezeti kialakítás jellemző. Ennek köszönhetően sokféle célra és számos iparágban alkalmazhatók. Csatlakozódugóként és dugaszoló aljzatként is elérhetők.

Általános rendelési adatok

Típus	RC F P2 M20 SP	Változat
Rendelési szám	2860640000	
GTIN (EAN)	4064675576655	
Qty.		