

## Kabelový zástrčkový spoj - CA-17P1N128008 - 1619638

Upozorňujeme, že zde uvedené údaje pocházejí z online katalogu. Úplné informace a údaje naleznete v uživatelské dokumentaci. Platí všeobecné podmínky použití pro stahování z internetu.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Kabelový zástrčkový spoj, přímý, stíněná: ano, Šroubovací blokování, M23, Počet pólů: 17, druh kontaktu: Kolík, Připojení pájením, rozsah průměrů kabelů: 10 mm ... 14,5 mm

Obrázek ukazuje 12pólovou variantu výrobku

### Vlastnosti výrobku

- Bezpečné použití v terénu díky vysokému stupni krytí
- Konektory pro flexibilní osazení na místě
- Průchodná ochrana elektromagnetické slučitelnosti pro spolehlivý přenos signálů
- Pájený spoj: osvědčená technika připojení pro různá lanka

### Obchodní data

Ks/bal.	1 STK
GTIN	
GTIN	4046356822404
Hmotnost/kus (bez obalu)	0,093 kg
Číslo celní sazby	85366990
Země původu	Německo
Upozornění	Vyrobena na zakázku (nelze vrátit)

### Technické údaje

#### Teplotní rozsah

Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 125 °C
----------------------------	-------------------

#### Data izolačního tělesa

Kódování	N
Materiál izolačního tělesa	PBT
Materiál kontaktu	CuZn
Materiál povrchu kontaktu	Ni/Au
Druh kontaktní přípojky	Připojení pájením

# Kabelový zástrčkový spoj - CA-17P1N128008 - 1619638

## Technické údaje

### Data izolačního tělesa

Druh kontaktů	Kolík
aplikace	Signál
Počet pólů	17
Průměr kontaktu výkonových kontaktů	1 mm
Průřez lanka výkonových kontaktů minimální	0,08 mm <sup>2</sup>
Průřez lanka výkonových kontaktů maximální	1 mm <sup>2</sup>
Jmenovitý proud dle výkonového kontaktu při 25°C	8 A
Jmenovité napětí – výkonový kontakt	150 V
Zatěžovací rázové napětí	1,5 kV
Kategorie přepětí	II
Stupeň znečištění	3

### Data pouzdra

Materiál pouzdra	Otočné části: slitina mědi a zinku (CuZn), součásti vyrobené tlakovým litím: zinek (GD-Zn)
Druh zajištění	Šroubovací blokování
Krytí (zapojeno)	IP67
Druh závitu	M23

### Data kabelového těsnění

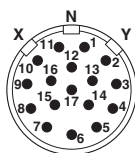
Průměr kabelu	10 mm ... 14,5 mm
Materiál těsnění	NBR

### Environmental Product Compliance

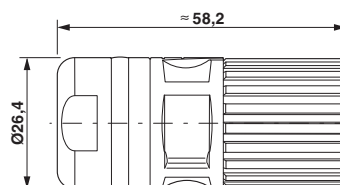
China RoHS	Časové období pro použití k zamýšlenému účelu (EFUP): 50 let
	Informace o nebezpečných látkách najdete v prohlášení výrobce v části „Ke stažení“

## Výkresy

Schématický výkres



Výkres v měřítku



## Klasifikace

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	272607xx

## Kabelový zástrčkový spoj - CA-17P1N128008 - 1619638

### Klasifikace

#### eCl@ss

eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260702
eCl@ss 7.0	27440102
eCl@ss 8.0	27440102
eCl@ss 9.0	27440103

#### ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002635
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002061

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	39121413

### Aprobace

#### Aprobace

---

#### Aprobace


UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

---

#### Aprobace Ex

---

### Podrobnosti schválení

UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a> E335019-20141210
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil		18
Jmenovitý proud IN		8 A
Jmenovité napětí UN		150 V

# Kabelový zástrčkový spoj - CA-17P1N128008 - 1619638

## Aprobace

cUL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a> E335019-20141210
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil		18
Jmenovitý proud IN		5 A
Jmenovité napětí UN		150 V

EAC		B.01742
-----	--	---------

cULus Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>
------------------	--	---

## Příslušenství

### Příslušenství

#### Montážní materiál

Momentový šroubovák - SF-Z0028 - 1607456



Momentový šroubovák

Klíč s ozubem - SF-Z0027 - 1607455



Klíč s ozubem

Barevné označení - RF-Z0014 - 1620588



Barevné označení, barva: zelená

## Kabelový zástrčkový spoj - CA-17P1N128008 - 1619638

### Příslušenství

Barevné označení - RF-Z0015 - 1620592



Barevné označení, barva: oranžová

Barevné označení - RF-Z0016 - 1620593



Barevné označení, barva: černá

Čtyřhranná montážní příruba - RF-Z0003 - 1607905



Čtyřhranná montážní příruba, Axiální těsnění, 4xM3, rozměr příruby: 35 mm x 35 mm

### Ochranný kryt

Plastová čepička chránící před prachem - RC-Z2058 - 1604223



Plastová prachová krytka pro konektory s rýhovanou maticí M23

Plastová čepička chránící před prachem antistatická - RC-Z2468 - 1611796



Plastová čepička chránící před prachem, antistatická, pro konektory s rýhovanou maticí M23

## Kabelový zástrčkový spoj - CA-17P1N128008 - 1619638

### Příslušenství

Kovová čepička chránící před prachem - CA-Z0077 - 1627224



Kovová čepička chránící před prachem s ocelovým lankem a okem, pro signálové konektory M23 s rýhovanou maticí pro upevnění ke kabelu