

IP68 vízálló kábelösszekötő csatlakozó

Termék kódok:

Termékkód: AM1918

EAN13: -

HS kód: 85369010

A termék jellemzői:

Jelenlegi: 30 A

Feszültség: 250 V AC

Borító: IP68

Üzemi hőmérséklet: -45°C - +185°C



Termékjellemzők:

Csapok száma: 2-pin, 3-pin, 4-pin, 5-pin

Termékleírás:

Az IP68 vízálló kábelösszekötő csatlakozó elektromos vezetékek összekötésére szolgál olyan környezetben, ahol fokozott követelmények vannak a víz és a por elleni védelemre. A csavaros érintkezőkkel ellátott kivitel forrasztás nélküli, szétszerelhető kábelcsatlakozást tesz lehetővé.

Műszaki specifikációk

- Terméktípus: kábelösszekötő csatlakozó
 - Kivitel: vízálló
 - Védetség: IP68
 - Változatok a pinek száma szerint: 2-pin, 3-pin, 4-pin, 5-pin
 - Érintkezők: csavaros
 - Kábelátmérőhöz tervezve: 5-10 mm
 - Maximális áram: 30 A
 - Maximális feszültség: 250 V AC
 - Üzemi hőmérséklet: -45-től 185 °C-ig
 - Relatív páratartalom: 90-95 %
 - Anyag: poliamid
 - Méretek: 91,4 x 23 mm
-

Funkciók és jellemzők

- Szétszerelhető kábelcsatlakozás csavaros érintkezők segítségével.
- IP68 védettségű szerkezet víz és por jelenlétében történő használatra.
- Választható pinszám a bekötés szerint: 2-pin, 3-pin, 4-pin vagy 5-pin.
- Hengeres átmenő kivitel, amely alkalmas kábelek egy tengelyen történő összekötésére.
- A poliamid test biztosítja az elektromos csatlakozás mechanikai védelmét.

Ideális a következőkhöz

- Védett kábelcsatlakozást igénylő kültéri elektromos telepítések.
- Ipari alkalmazások, ahol követelmény a szétszerelhető kábelcsatlakozás.
- Kábelek összekötése berendezéseknél, lámpatesteknél, érzékelőknél vagy műszaki hálózatoknál a csatlakozó paramétereinek betartásával.
- Alkalmazások, ahol az érintkezők számát a konkrét bekötés szerint kell kiválasztani.

A csomag tartalma

- 1 x vízálló kábelösszekötő csatlakozó a kiválasztott pinszámú változatban

Miért válassza ezt a terméket

- Lehetővé teszi a vezetékek forrasztás nélküli, szétszerelhető összekötését.
- Választási lehetőséget kínál a 2-pines, 3-pines, 4-pines és 5-pines kivitel között.
- Az IP68 védettség alkalmas olyan telepítésekhez, ahol követelmény a víz és a por behatolása elleni védelem.
- A csavaros érintkezők megkönnyítik a vezetékek szerelését és a csatlakozás későbbi szervizelését.
- A 30 A és 250 V AC paraméterek megfelelnek az elektromos telepítésekben való használatnak, a biztonsági elvek és a helyes bekötés betartása mellett.

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- Bekötés előtt ellenőrizze a kiválasztott pinek számát és a vezetékek hozzárendelését a telepítésben.
 - Rögzítse a vezetékeket a csavaros érintkezőkbe úgy, hogy ne lazuljanak ki és ne keletkezzen rövidzárlat az érintkezők között.
 - A bekötés után húzza meg a csatlakozó testét és a tömítő részeket
-

úgy, hogy a csatlakozás vízálló kivitele megmaradjon.

- A csatlakozót csak a megadott elektromos és üzemi paraméterek tartományában használja.
- Az elektromos hálózatba történő beszerelést csak megfelelő szakmai képesítéssel rendelkező személy végezheti.

Biztonsági figyelmeztetések

- A termék legfeljebb 250 V AC feszültségű áramkörökhöz készült, helytelen bekötés esetén áramütés veszélye áll fenn.
- Szerelés, szétszerelés vagy karbantartás előtt mindig válassza le a tápellátást és ellenőrizze a feszültségmentes állapotot.
- Ne lépje túl a 30 A maximális áramot és a 250 V AC maximális feszültséget.
- A vezetékek vagy a tömítő részek helytelen meghúzása túlmelegedéshez, rövidzárlathoz vagy a víz elleni védelem elvesztéséhez vezethet.
- Ne használjon sérült csatlakozót, sérült tömítést vagy túlmelegedés jeleit mutató csatlakozót.

Termékgaléria:

