

VK060F80

Spojovací technika • Kabelové zásuvky / zástrčky oboustranně připravené

Připojovací kabel, 0,6 m, zásuvka M8 3-pólová úhlová, konektor M12 3-pólová přímá, 3x0,34 mm², PUR (polyuretan), 60 V, IP67, vhodný pro vlečné řetězy a odolný proti zkroucení, olejům a chladicím mazivům, svařovací prostor, bez silikonu.



Tento propojovací kabel má na obou stranách předpřipravené přípojky. Lze jej použít k cenově výhodné integraci koncových zařízení se zástrčkovým připojením prostřednictvím rozvodné svorky nebo logického modulu.

Elektrické vlastnosti

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Typ připojení konektoru A | Samice (zdířka) |
| Typ připojení konektoru B | Samec (zástrčka) |
| Provedení elektrického připojení A | M8 |
| Provedení elektrického připojení B | M12 |
| Připojení pólů A | 3 |
| Připojení pólů B | 3 |
| Provozní napětí (AC 50 Hz) | 60 V |
| Provozní napětí (DC) | 60 V |

Mechanické vlastnosti

| | |
|---|------------------------------|
| Počet vodičů | 3 |
| Uspořádání vodičů | 42 x 0,1mm |
| Průřez vodiče | 0,34 mm ² |
| Barva pláště kabelu | černá |
| Délka kabelu | 0,6 m |
| Kabelový přívod připojení A | zahnutý |
| Kabelový přívod připojení B | přímý |
| Maximální utahovací moment přípojky A | 0,6 Nm |
| Maximální utahovací moment přípojky B | 1 Nm |
| ohýbací cykly | 5 milionů cyklů |
| Druh krytí (IP) | IP67 |
| Torzní cykly | +/-360°/m, ≥ 2 miliony cyklů |
| Opláštění kabelu | Plast (PUR) |
| Příp. vnější teplota kabelu, pevné vedení | -25 - 80 °C |
| Vhodné pro vlečný řetěz | Ano |
| Materiál šroubení | Mosaz |

Optické vlastnosti

| | |
|-------------------|---|
| Stupeň znečištění | 3 |
|-------------------|---|

Ostatní vlastnosti

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Nehořlavé | podle EN 60332-2-2 |
| Bez obsahu halogenů | Ano |
| Odolné vůči hydrolyze | Ano |
| Bez LABS | Ano |
| Odolné vůči UV záření a ozónu | Ano |
| Vhodné pro vlečné řetězy a kroucení | Ano |
| Oblast sváření | Ano |
| Bez silikonů | Ano |
| Oleje a chladicí maziva | Ano |

Klasifikace

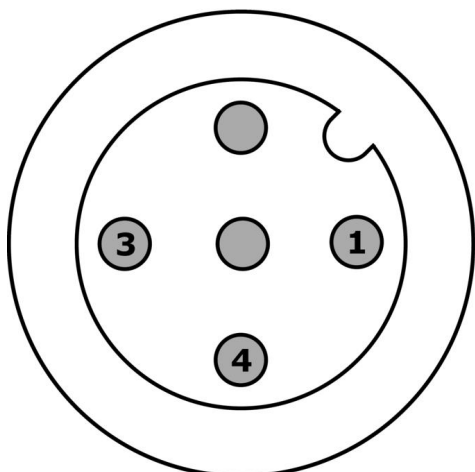
| | |
|--------|---------------------------------------|
| ETIM 8 | EC001855 Sestavený kabel snímač-aktor |
|--------|---------------------------------------|

Další

| | |
|----------------------|--|
| Skupina produktů IPF | 851 Kabelové zásuvky / konektory (s oboustrannou konfekcí) |
| Rozměry balení | 200 x 200 x 20 mm |
| Hrubá váha | 132 g |
| Číslo zboží | 85444290 |
| WEEE číslo | 40951076 |
| V souladu s ODS | Ano |
| V souladu s POP | Ano |
| V souladu s REACH | Ano |
| V souladu s RoHS | Ano |

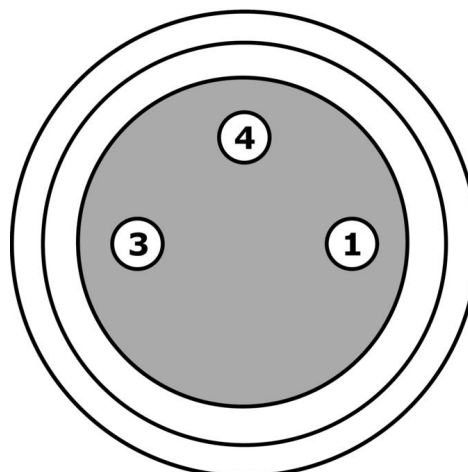
Přípojka

Zástrčka



- 1** hnědá
- 3** modrá
- 4** černá

Zásuvka



- 1** hnědá
- 3** modrá
- 4** černá

Výňatek z programu příslušenství

VK003021



Kabelový konektor, zahnutý, Vhodné pro montáž svépomocí, Přípojka šroubení, Ø3-6,5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 Samice (zdířka) 5pólový, IP67, PBT

VK003025



Kabelový konektor, přímý, Vhodné pro montáž svépomocí, Přípojka šroubení, Ø3-6,5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 Samice (zdířka) 5pólový, IP67, PBT

VK003020



Kabelová zásuvka, úhlová, samomontážní, šroubové připojení, Ø3-6,5 mm, 4 A, 240 V, -25-90 °C, zásuvka M12 4-pólová, IP67, PBT

VK003024



Kabelový konektor, přímý, Vhodné pro montáž svépomocí, Přípojka šroubení, Ø3-6,5mm, 4A, 240V, -25-90°C, M12 Samice (zdířka) 4pólový, IP67, PBT

VK200021



Přívodní kabel, 2m, M12 Samice (zdířka) 3pólový zahnutý, volná koncovka vedení, 3x0,34mm², PUR (Polyuretan), Ø4,3mm, 250V, -30-90°C, IP67, Vhodné pro vlečné řetězy a kroucení, Oleje a chladicí maziva, Oblast sváření, Bez silikonů

VK200025



Přívodní kabel, 2m, M12 Samice (zdířka) 3pólový přímý, volná koncovka vedení, 3x0,34mm², PUR (Polyuretan), Ø4,3mm, 250V, -30-90°C, IP67, Vhodné pro vlečné řetězy a kroucení, Oleje a chladicí maziva, Oblast sváření, Bez silikonů

AV98F001



AV98F002



Nástroj, vložka pro momentový klíč, SW13

AV000117



Označovací materiál, tabulka poznávací značky, 2,1x30x4mm, Plast PC, 34 označovací štítky

Další příslušenství najdete na našich domovských stránkách



Montáž

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!



Likvidace

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG: 40951076

Bezpečnostní pokyny

/ Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.

/ Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.