

AV000085

Spojovací technika • Kabely (metráž)

Příslušenství, koncovka kabelu 16x0,34+3x0,75, PUR (polyuretan), vhodné pro vlečný řetěz, oleje a chladicí maziva, prodává se na metry.



Tento propojovací kabel lze objednat na metry pro jednotlivé délky kabelů. Plastový (PUR) plášť kabelu AV000085 s možností připojení vlečného řetězu se skládá z 19 žil, z nichž každá má průřez 0,34 mm².

Elektrické vlastnosti

Ochranný vodič	Ano
----------------	-----

Mechanické vlastnosti

Izolace vodiče	Plast (TPM)
Označení vodiče	Barva
Počet vodičů	19
Průřez vodiče	0,34 mm ²
Vnější průměr	9,1 mm
Poloměr ohybu (pružný)	91 mm
Poloměr ohybu (pevný)	45 mm
Barva pláště kabelu	černá
Třída vodičů	KI.5 = lankový
Opláštění kabelu	Plast (PUR)
Příp. vnější teplota kabelu, pevné vedení	-50 - 80 °C
Příp. vnější teplota kabelu, v pohybu	-25 - 80 °C
Vhodné pro vlečný řetěz	Ano
Odolné vůči UV záření	Ano

Ostatní vlastnosti

Nehořlavé	ne
Oleje a chladicí maziva	Ano

Klasifikace

ETIM 8	EC003248 Napájecí kabel < 1 kV, pro pevné uložení
--------	---

Další

Skupina produktů IPF	854 Kabely, metráž
Rozměry balení	
Hrubá váha	170 g
Číslo zboží	85444991
WEEE číslo	40951076
V souladu s ODS	Ano
V souladu s POP	Ano
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano



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.