

VK507U44

Spojovací technika • Programovací kabel

Připojovací kabel RS232/USB, 5m, M5 Samec (zástrčka) přímý, USB-A Samec (zástrčka) přímý, PUR (Polyuretan)



Tento stíněný kabelový ocas lze použít k digitálnímu přenosu složitých informací do sítě k dalšímu zpracování. Připojení jsou předpřipravena.

VK507U44 je vybaven konektorem M9 na straně zařízení a konektorem USB-A na straně sítě.

Elektrické vlastnosti

Typ připojení konektoru A	Samec (zástrčka)
Typ připojení konektoru B	Samec (zástrčka)
Provedení elektrického připojení A	M5
Provedení elektrického připojení B	USB-A
Podporované komunikační rozhraní	RS232
Stíněné	Ano

Mechanické vlastnosti

Délka kabelu	5 m
Kabelový přívod připojení A	přímý
Kabelový přívod připojení B	přímý
Opláštění kabelu	Plast (PUR)

Ostatní vlastnosti

Verze	Programovací kabel
-------	--------------------

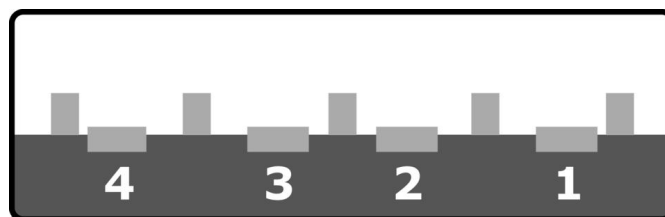
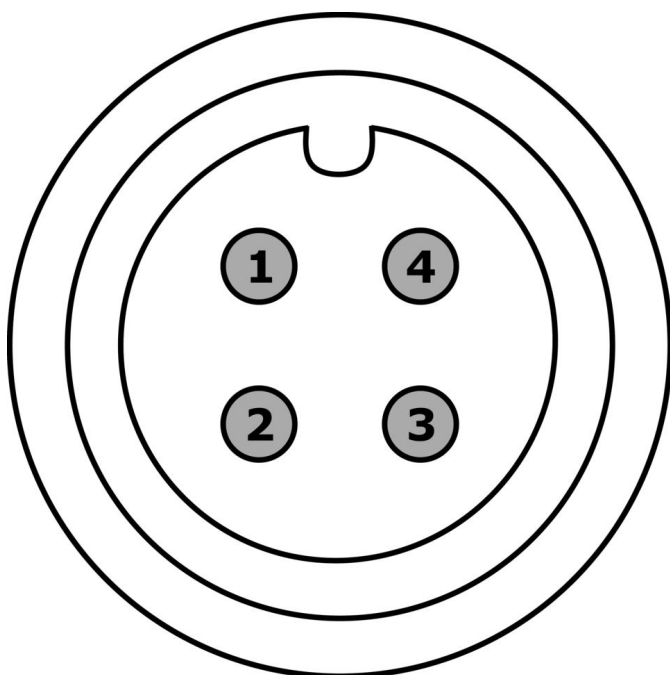
Klasifikace

ETIM 8	EC001408 PC kabel
--------	-------------------

Další

Skupina produktů IPF	856 Kabelové zásuvky / konektory (různé)
Rozměry balení	240 x 150 x 30 mm
Hrubá váha	119 g
Číslo zboží	85444290
WEEE číslo	40951076
V souladu s POP	Ano
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Přípojka



Výňatek z programu příslušenství

AV000117



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

AV98F001



AV98F002



Nástroj, vložka pro momentový klíč, SW13

AY000141



Plastová ochranná hadice, Ø17mm, Vnitřní průměr 10mm, - 40-250°C, Skleněné vlákno se silikonovým kaučukem, Krátkodobá odolnost vůči odstříkům při sváření 1200°C, Pevnost v tahu 400N, flexibilní, Zpomalující hoření, Metrové zboží

AV000140



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.
- / Software, ovladače a soubory IODD potřebné k provozu zařízení si můžete stáhnout bezplatně na naší domovské stránce: www.ipf-electronic.de/cz