

VK508F46

Spojovací technika • Programovací kabel

Programovací kabel, 5 m, konektor USB 3.0 Micro-B, rovný 10 pinů, konektor USB-C, rovný 10 pinů, PVC



Tento stíněný kabel lze použít k digitálnímu přenosu složitých informací do sítě k dalšímu zpracování. Přípojky jsou předem zapojeny.

VK505F46 je vybaven konektorem USB 3.0 micro B na straně zařízení a konektorem USB C na straně sítě.

Elektrické vlastnosti

Typ připojení konektoru A	Samec (zástrčka)
Typ připojení konektoru B	Samec (zástrčka)
Provedení elektrického připojení A	USB-3.0-Micro-B
Provedení elektrického připojení B	USB-C
Připojení pólů A	10
Připojení pólů B	10
Stíněné	Ano

Mechanické vlastnosti

Délka kabelu	5 m
Kabelový přívod připojení A	přímý
Kabelový přívod připojení B	přímý
Opláštění kabelu	Plast (PVC)
Okolní teplota	-10 - 80 °C

Klasifikace

ETIM 8	
--------	--

Další

Skupina produktů IPF	851 Kabelové zásuvky / konektory (s oboustrannou konfekcí)
Rozměry balení	300 x 200 x 28 mm
Hrubá váha	266 g
Číslo zboží	85444290
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Výňatek z programu příslušenství**AY000141**

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

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.