

## VK100U46

### Tecnologia di connessione • Cavo di programmazione

Prolunga USB 3.0, 1 m, 2x spina USB-A a 9 pin diritta, PVC, schermata



Questo cavo schermato può essere utilizzato per trasferire digitalmente informazioni complesse a una rete per una successiva elaborazione. I collegamenti sono preassemblati.

Il VK100U46 è dotato di una spina USB-A sul lato del dispositivo e di una spina USB-A sul lato della rete.

#### Proprietà elettriche

Tipo di contatto a spina Connessione A	Maschio (spina)
Tipo di contatto a spina Connessione B	Femmina (presa)
Versione di collegamento elettrico A	USB-A
Collegamento elettrico versione B	USB-A
Numero di poli di collegamento A	9
Numero di poli di collegamento B	9
Schermato	Sì

#### Proprietà meccaniche

Numero di core	4
Diametro esterno	4 mm
Colore della guaina del cavo	nero
Lunghezza del cavo	1 m
Collegamento di alimentazione del cavo A	dritto
Collegamento di alimentazione del cavo B	dritto
Materiale della guaina del cavo	Plastica (PVC)

#### Altre proprietà

Versione	Cavo di programmazione
----------	------------------------

#### Classificazione

ETIM 8
--------

**Ulteriori informazioni**

Gruppo di prodotti IPF	851 Prese/spine per cavi (assemblate su entrambi i lati)
Dimensioni dell'imballaggio	170 x 120 x 10 mm
Peso lordo	48 g
Numero di tariffa doganale	85444290
Numero WEEE	40951076
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì

**Installazione**

L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da un elettricista qualificato!

**Smaltimento dei rifiuti**

Numero RAEE secondo § 6 par. 3 ElektroG: 40951076

**Istruzioni di sicurezza**

/ Prima della messa in funzione, accertarsi che siano state rispettate tutte le indicazioni di sicurezza contenute nella documentazione del prodotto.

/ L'uso di questi prodotti è vietato se ha un impatto diretto sulla sicurezza personale.