

VK207U44

Tecnologia di connessione • Cavo di programmazione

Cavo di collegamento RS232/USB, 2 m, connettore M5 dritto, connettore USB-A dritto, PUR (poliuretano)



Questo cavo schermato può essere utilizzato per trasferire digitalmente informazioni complesse a una rete per una successiva elaborazione. Le connessioni sono preassemblate.

Il VK207U44 è dotato di un connettore M9 sul lato del dispositivo e di un connettore USB-A sul lato della rete.

Proprietà elettriche

Tipo di contatto a spina Connessione A	Maschio (spina)
Tipo di contatto a spina Connessione B	Maschio (spina)
Versione di collegamento elettrico A	M5
Collegamento elettrico versione B	USB-A
Interfaccia di comunicazione supportata	RS232
Schermato	Sì

Proprietà meccaniche

Lunghezza del cavo	2 m
Collegamento di alimentazione del cavo A	dritto
Collegamento di alimentazione del cavo B	dritto
Materiale della guaina del cavo	Plastica (PUR)

Altre proprietà

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

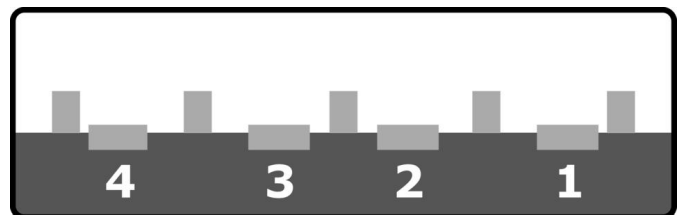
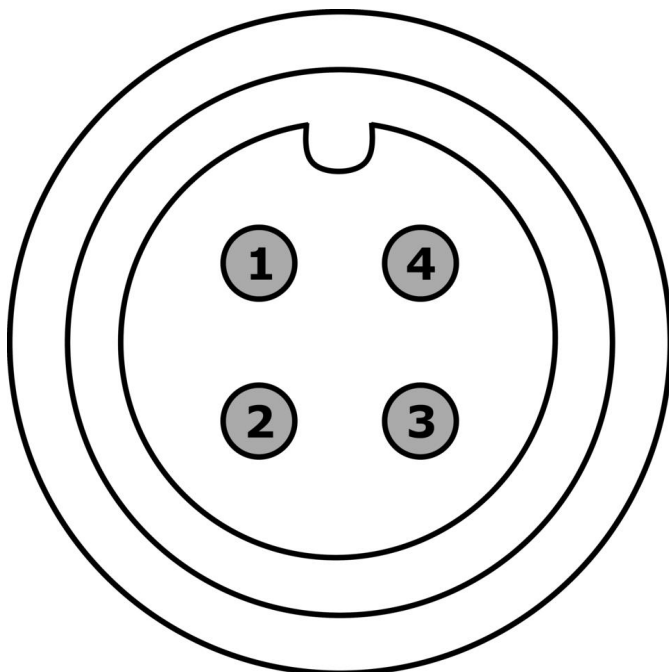
Classificazione

ETIM 8	EC001408 Cavo PC
--------	------------------

Ulteriori informazioni

Gruppo di prodotti IPF	856 Prese/spine per cavi (varie)
Dimensioni dell'imballaggio	195 x 120 x 20 mm
Peso lordo	80 g
Numero di tariffa doganale	85444290
Numero WEEE	40951076
Compatibile con POP	Sì
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì

Schema di collegamento



Estratto del programma di accessori**AV98F001****AV98F002**

Utensile, presa per chiave
dinamometrica, SW13

AY000141

Guaina protettiva in plastica,
Ø17mm, diametro interno 10mm,
-40-250°C, fibra di vetro con
gomma siliconica, resistenza a
breve termine agli schizzi di
saldatura 1200°C, resistenza alla
trazione 400N, flessibile, ignifuga,
venduta al metro

AV000117

Materiale di etichettatura, targa,
2,1x30x4mm, PC in plastica, 34
targhette di identificazione

AV000140

Utensile,
chiave
dinamometrica,
modello
cacciavite,
attacco
esagonale
4mm,
con
scala graduata,
risoluzione
0,05Nm

Ulteriori accessori sono disponibili sulla nostra homepage

**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.

/ È possibile scaricare gratuitamente qualsiasi software, driver o file IOOD necessari per il funzionamento del dispositivo dalla nostra homepage: www.ipf.de.