

VK000041

Tecnologia di connessione • Adattatore di connessione

Adattamento, presa M12 a 4 poli dritti, spina M8 a 4 poli dritti, 24V, -25-85°C, IP67, oli e lubrificanti di raffreddamento, area di saldatura



Con questo adattatore di connessione, le connessioni elettroniche esistenti possono essere adattate in pochi semplici passi. Il VK000041 adatta una scatola di giunzione M12 a 4 pin esistente a una scatola di giunzione M8 a 4 pin.

Proprietà elettriche

Tipo di contatto a spina Connessione A	Femmina (presa)
Tipo di contatto a spina Connessione B	Maschio (spina)
Versione di collegamento elettrico A	M12
Collegamento elettrico versione B	M8
Numero di poli di collegamento A	4
Numero di poli di collegamento B	4
Capacità di carico attuale	4 A
Tensione di esercizio (CC)	24 V

Proprietà meccaniche

Collegamento di alimentazione del cavo A	dritto
Collegamento di alimentazione del cavo B	dritto
Collegamento di codifica A	A
Collegamento di codifica B	A
Coppia massima di serraggio attacco A	0,6 Nm
Coppia massima di serraggio attacco B	0,4 Nm
Classe di protezione (IP)	IP67
Materiale dell'alloggiamento	PUR (poliuretano)
Materiale del collegamento a vite	Zinco pressofuso, nichelato
Temperatura ambiente	-25 - 85 °C

Altre proprietà

Ritardante di fiamma	no
Oli e lubrificanti di raffreddamento	Sì

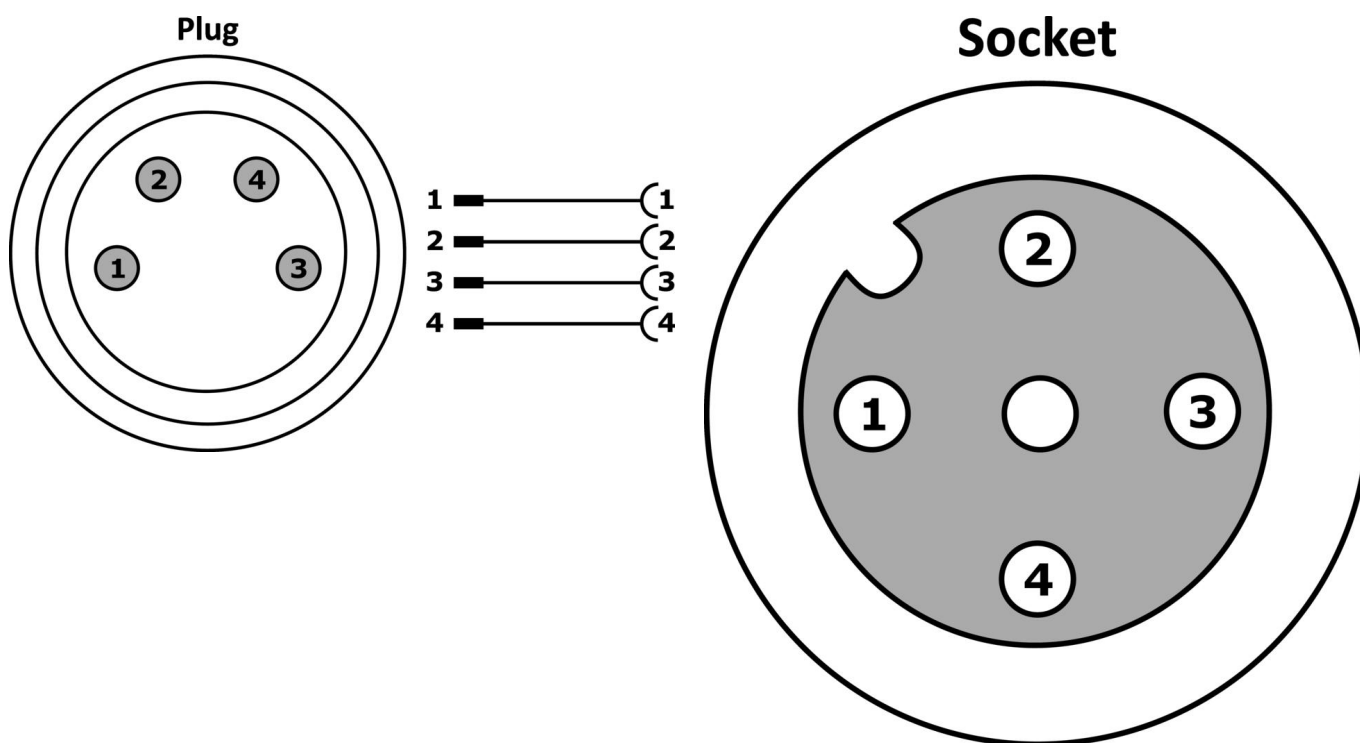
Classificazione

ETIM 8	EC001855 Cavo sensore/attuatore premontato
--------	--

Ulteriori informazioni


Gruppo di prodotti IPF	851 Prese/spine per cavi (assemblate su entrambi i lati)
Dimensioni dell'imballaggio	120 x 100 x 17 mm
Peso lordo	13 g
Numero di tariffa doganale	85366990
Numero WEEE	40951076
Compatibile con OzDS	Sì
Compatibile con POP	Sì
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì

Schema di collegamento




Estratto del programma di accessori

VK200371



Cavo di collegamento, 2 m, presa M8 a 4 poli angolata, estremità libera del cavo, 4x0,34 mm², PUR (poliuretano), Ø4,7 mm, 30 V, -30-90°C, IP67, resistente alla catena di trascinamento e alla torsione, oli e lubrificanti di raffreddamento, area di saldatura, senza silicone

VK200375




Cavo di collegamento, 2 m, presa M8 a 4 poli dritti, estremità libera del cavo, 4x0,34 mm², PUR (poliuretano), Ø4,7 mm, 30 V, -30-90°C, IP67, resistente alla catena di trascinamento e alla torsione, oli e lubrificanti di raffreddamento, area di saldatura, senza silicone

AV98F001



AV98F002



Utensile, presa per chiave dinamometrica, SW13

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.