



Adapter NEFC-M12G5-0.3-U1G5 (547432) serii NEFC - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO026023

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Adapter M12, 5-pin do gniazda mini USB z oprogramowaniem sterującym dla terminala CPX
- Adapter do zespołu napędu obrotowego ERMS jako połączenie między silnikiem a urządzeniem nadrzędnym IO-Link®
- Złącze i blok zacisków dla sterownika silnika CMMO-ST jako połączenie z interfejsem I/O do sterownika

Dane techniczne

Typ mocowania	wkręcane
Przyłącze elektryczne	5-pin
Długość kabla	0.3 m
Budowa kabla	4 x 0,34 mm ²
Stopień ochrony	IP20
Temperatura otoczenia	-5 degC
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	zgodnie z dyrektywą UE RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK RoHS
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego
Materiał osłony kabla	PUR
Materiał obudowy	ABS

Materiał styków

Mosiądz pozłacany

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów
Stopień ochrony	IP20
Przyłącze elektryczne	5-pin M12X1 Wtyczka
Długość kabla	0.3 m
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	ABS
Typ mocowania	wkręcane
Klasa odporności na korozję CRC	0 – Brak odporności na korozję
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Budowa kabla	4 x 0,34 mm ²
Materiał powłoki kabla	PUR
Materiał styków elektrycznych	Mosiądz, Styki pozłacane

Nr kat.	OT-FESTO026023
EAN-13	4052568016159