

Kábel motora KMTR-DC-SUB-15-M12-10

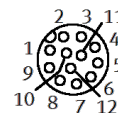
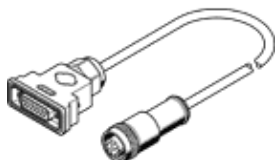
číslo dielca: 539316

Výbehový typ

pre spojenie elektrického minisuportu SLTE, alebo paralelného uchopovača HGPLE s motorkontrolérom SFC-DC.

Výbehový typ. Dodateľný do 2020. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Označovanie vedenia	s príslušenstvom
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana pripojeného zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	okrúhly
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	zásuvka
Elektrický prípoj 1, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 1, prípojovacia technika	M12x1 kódovanie A podľa EN 61076-2-101
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	12
Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily	11
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	Poistenie skrutky
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	Zástrčka
Elektrický prípoj 2, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 2, prípojovacia technika	Sub-D
Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl	15
Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily	11
Elektrický prípoj 2, spôsob upevnenia	2x skrutka 4-40 UNC-2A
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 24 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40°C	1 A
Nárazová pevnosť	0,5 kV
Dĺžka kábla	10 m
Vlastnosť vedenia	vhodné pre nosiče enrgií
Polomer ohybu, pevná montáž kábla	≥ 50 mm
Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla	≥ 80 mm
Priemer kábla	8 mm
Káblové usporiadanie	4x(2x0,14)D+3x0,14 tienený
Nominálny prierez vodiča	0,14 mm ²
Spôsob ochrany	IP67
Poznámka ku krytiu	zmontované
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-25 ... 70 °C
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS zhoda s RoHS
Stupeň znečistenia	2
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
Materiál izolácie kábla	TPE-U(PUR)
Farba káblového opláštenia	oranžový