

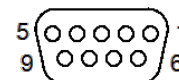
# kábel motora NEBM-S1G9-E-10-LE6

číslo dielca: 550741

☆ Základný program

vhodné pre krokový motor EMMS-ST...

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Vlastnosť vedenia	vhodné pre nosiče enrgií
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 72 V
Spôsob ochrany	IP65
Poznámka ku krytiu	zmontované
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-40 ... 70 °C
Teplota okolia	-40 ... 70 °C
Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla	≥ 58 mm
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana pripojeného zariadenia
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	zásuvka
Elektrický prípoj 1, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	Sub-D
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	9
Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily	6
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	kábel
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	otvorený koniec
Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl	7
Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily	6
Žilové konce	Káblová koncovka
Káblové usporiadanie	7x0,34 tienený
Priemer kábla	8 mm
Dĺžka kábla	10 m
Nominálny prierez vodiča	0,34 mm <sup>2</sup>
Označovanie vedenia	Bez držíaka štítkov
Farba káblového opláštenia	šedý
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiálová informácia pre opláštenie kábla	TPE-U(PUR)