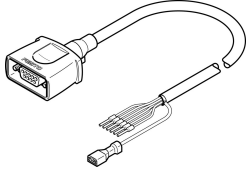


# Motorkábel NEBM-S1G9-E-7-Q5-LE6

Cikkszám: 1450371

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Vezetékmegjelölés	táblatartó nélkül
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	szögletes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Aljzat
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	egyenes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Sub-D
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	9
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	6
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Kábel
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	6
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	6
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...72 V
DC névleges üzemi feszültség	24 V
Kábelhossz	7 m
Vezetéktulajdonság	energialáncokhoz alkalmas
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	62 mm
Kábelátmérő	6.2 mm
Kábelszerkezet	6 x 0,34 mm <sup>2</sup> árnyékolt
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.34 mm <sup>2</sup>
Vezetékvégek	Érvéghüvely
Védettség	IP65
Megjegyzés a védettségről	szerelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-40 °C...80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-5 °C...80 °C
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós igénybevétel

Jellemző	Érték
Kábelköpeny alapanyaga	TPE-U(PUR)
Kábelköpeny színe	szürke