

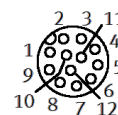
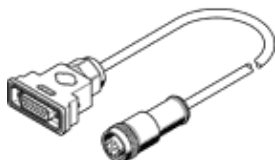
motorkabel KMTR-DC-SUB-15-M12-5

Artikelnummer: 538918
Einde productie

FESTO

voor het aansluiten van elektrische SLTE-minisleuven of parallelle HGPLE-grijpers met de motorcontroller SFC-DC.

Einde productie. Leverbaar tot 2020. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Kabelidentificatie	met toebehoren
Elektrische aansluiting 1, functie	Zijde field device
Elektrische aansluiting 1, design	rond
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	M12x1 A-gecodeerd volgens EN 61076-2-101
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	12
Elektrische aansluiting 1, gebruikte polen/adere	11
Elektrische aansluiting 1, bevestigingstype	Schroefvergrendeling
Elektrische aansluiting 2, functie	Sturingszijde
Elektrische aansluiting 2, design	hoekig
Elektrische aansluiting 2, aansluittype	Stekker
Elektrische aansluiting 2, kabeluitgang	recht
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Sub-D
Elektrische aansluiting 2, aantal polen/adere	15
Elektrische aansluiting 2, gebruikte polen/adere	11
Elektrische aansluiting 2, bevestigingstype	2x schroeven 4-40 UNC-2A
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 24 V
Stroombelastbaarheid bij 40 °C ënt	1 A
Stootspanningsweerstand	0,5 kV
Kabellengte	5 m
Kabeleigenschap	geschikt voor kabelrups
Buigradius, vaste bekabeling	≥ 50 mm
Buigradius, flexibele bekabeling	≥ 80 mm
Kabeldiameter	8 mm
Kabelmontage	4x(2x0,14)D+3x0,14 afgeschermd
Geleider-nominale doorsnede	0,14 mm ²
Beschermingsgraad	IP67
Opmerking bij beschermingsgraad	in gemonteerde toestand
Omgevingstemperatuur bij bewegende kabelinstallatie	-25 ... 70 °C
Materiaal - opmerking	LABS-houdende stoffen inbegrepen RoHS conform
Vervuilinggraad	2
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosieweerstand
Materiaal kabelmantel	TPE-U(PUR)
Kleur kabelmantel	oranje