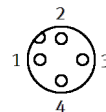
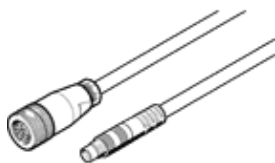


Savienojošais vads KMPYE-AIF-1-GS-GD-2

Daļas numurs: 170238

FESTO

Iepriekš pievienots, priekš proporcionāli tieši kontrolētiem vārstiem.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Atbilst standartam	EN 61076-2-101
Papildus funkcijas	Produkta specifisks kontaktu izvietojums
Vada identifikācija	ar piederumiem
Savienojuma frekvence	500
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa ligzda
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Taisns
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	4
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	4
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Skrūves tipa nobloķēšana ar 18 mm atslēgu un garenisku rokturi.
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Spraudnis
Elektriskais savienojums 2, vada izvads	Taisns
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	M9x0,5
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	7
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	6
Elektriskais savienojums 2, montāžas veids	Skrūves fiksācija
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 50 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	1 A
Uzliesmojuma stiprums	2 kV
Kabeļa garums	2 m
Vada piederums	Suitable for energy chains
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 75 mm
Vada diametrs	5,6 mm
Kabeļa struktūra	8x0,24 Aizsargāts
Nominālais vadītāja šķērsgriezums	0,24 mm ²
Aizsardzības klase	IP65
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 85 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 80 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	1
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Melns