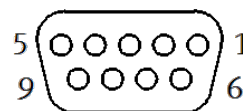
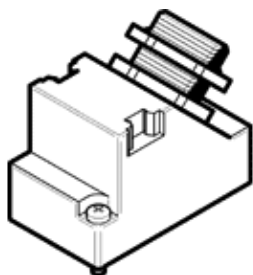


# Savienojošais vads KMP4-9P-10-PVC

Daļas numurs: 193013

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Bāzēts uz standartu	DIN 41652
Vada identifikācija	ar piederumiem
Savienojuma frekvence	50
Produkta svars	791 g
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	leņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa līgзда
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Zem leņķa
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Sub-D
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	9
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	9
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	2x M3 screws
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Kabelis
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Atvērts gals
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	10
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	9
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 30 V
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	3 A
Uzliesmojuma stiprums	1 kV
Kabeļa garums	10 m
Vada piederums	Suitable for energy chains
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 24 mm
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 39 mm
Vada diametrs	7,4 mm
Vada diametra pielāide	± 0,4 mm
Kabeļa struktūra	10x0,25
Nominālais vadītāja šķērsriezums	0,25 mm <sup>2</sup>
Vada gali	Rupjš griezumus
Aizsardzības klase	IP65
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-40 ... 70 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 70 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-25 ... 75 °C
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	3
Kabeļa izolācijas materiāls	PVC
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Korpusa materiāls	PA
Korpusa krāsa	Melns
Blīvējumu materiāls	NBR
Elektriskā kontakta materiāls	Apzeltīts vara sakausējums