

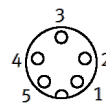
Savienojošais vads

KVI-CP-3-GS-GD-5

Daļas numurs: 540333

FESTO

Paredzēts CPV vārstu termināļiem un CP elektriskajām komponentēm CTEC.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Papildus funkcijas	Ligzdas kontakts 3 ir 1 mm vadam
Vada identifikācija	ar piederumiem
Savienojuma frekvence	500
Produkta svars	255,4 g
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	M9x0,5
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	5
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	5
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Skrūves fiksācija
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	5
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	5
Elektriskais savienojums 2, montāžas veids	Skrūves fiksācija
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 30 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	1,6 A
Piezīme par lietojamo strāvas slodzi pie 40 °C	2,3 A priekš 0,34 mm ² 3,6 A priekš 0,49 mm ²
Uzliesmojuma stiprums	1,5 kV
Kabeļa garums	5 m
Vada piederums	Suitable for energy chains
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 75 mm
Vada diametrs	5,5 mm
Kabeļa struktūra	2x0,25+2x0,34+0,49 Aizsargāts
Nominālais vadītāja šķērsriezums	0,25 mm ² 0,34 mm ² 0,49 mm ²
Aizsardzības klase	IP65 IP67
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 80 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 80 °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

Pazīme	Lielums
Piesārņojuma pakāpe	1
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	gaiši pelēks
Korpusa materiāls	PA PBT TPE-U(PUR)
Korpusa krāsa	Melns
Skrūvējamās atslēgas materiāls	Niķelēts misiņš
Elektriskā kontakta materiāls	Apzeltīta bronza Misiņš, apzeltīts
Izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)