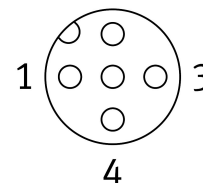


Priključni kabl SIM-M12-3GD-5-PU

Broj dela: 159429

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Odgovara standardu	EN 61076-2-101 EN 61984
Električni priključak	5-polni/3-žičani Ravna limenka / otvoreni kraj M12x1 / -
Kodiranje prekidača	A
Opseg radnog pritiska DC	0 V...250 V
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	0 V...250 V
Opterećenje struje pri 40 °C	4 A
Otpornost na udarni napon	2.5 kV
Dužina kabla	5 m
Karakteristika voda	Standardno
Uslovi provere voda	Otpornost na naizmenično savijanje: prema Festo standardu Uslovi provere na zahtev Energetski lanac: > 5 miliona ciklusa, radijus savijanja 75 mm
Prečnik kabla	3.8 mm
Struktura kabla	3 x 0,25 mm ²
Nominalni poprečni presek voda	0.25 mm ²
Kod boje za izolaciju žice	plavo braon crno
Vrsta zaštite	IP65 IP68
Temperatura okruženja	-25 °C...80 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-5 °C...80 °C
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o niskom naponu prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK RoHS propisima prema UK propisima za električna pogonska sredstva
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen bez halogena bez fosforne kiseline

Karakteristika	Vrednost
Stepen zaprljanja	3
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
Materijal plašta kabla	TPE-U(PU)
Boja plašta kabla	sivo
Materijal kućišta	TPE-U(PU)
Boja kućišta	crno
Materijal zatvarajuće navrtke	Niklovani mesing
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal utičnih kontakata	Mesing, pozlaćeni
Materijal izolacionog omotača	PP