

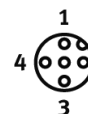
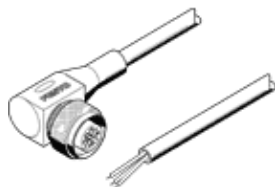
spojovací vedení SIM-M12-3WD-2,5-NSL-PU

č. dílu: 159434

FESTO

pro čidla.

výběhový typ. k dodání do r. 2013.



katalogový list

parametr	hodnota
odpovídá normě	EN 61076-2-101 EN 61984
vlastnost vedení	standard
podmínky pro zkoušky vedení	energetický řetěz: 5 miliónů cyklů, poloměr ohybu 75 mm odolnost střídavému ohybu podle normy Festo, podmínky zkoušky na vyžádání podmínky zkoušek na vyžádání
ukazatel připravenosti k provozu	zelená LED
ukazatel polohy sepnutí	žlutá LED
rozsah provozního napětí DC	10 ... 30 V
napěťová pevnost	0.8 kV
zatížitelnost proudem při 40°C	4 A
stupeň znečištění	3
stupeň krytí	IP65 IP68
okolní teplota při pohyblivém prodloužení kabelu	-5 ... 70 °C
okolní teplota	-25 ... 70 °C
elektrické připojení	úhlová zásuvka / volné konce vodičů M12x1 / - 5 pinů / 3 žíly
struktura kabelu	3 x 0,25 mm ²
průměr kabelu	4.5 mm
délka kabelu	2.5 m
jmenovitý průřez vodiče	0.25 mm ²
kódování konektoru	A
barevný kód izolace vodičů	modrý hnědý černý
barva tělesa	černý
barevný plášť kabelu	šedá
informace o materiálu převlečné matice	mosaz poniklováno
upozornění k materiálu	prosté mědi a PTFE ve shodě s RoHS
informace o materiálu pouzdra	TPE-U(PU)
informace o materiálu izolační schránky	PVC
informace o materiálu pláště kabelu	TPE-U(PU)