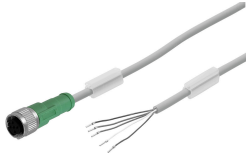


# Spojovacie vedenie NEBS-M12G5-ES-15-LE5

Číslo dielu: 8097576

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Označenie potrubia	s 2 držiakmi štítka
Hmotnosť výrobku	828 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana prevádzkového zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	okrúhly tvar
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zásuvka
Elektrický prípoj 1, káblový výstup	priamy
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	M12x1, kódovanie A v zmysle EN 61076- 2-101
Elektrický prípoj 1, počet pinov/žíl	5
Elektrický prípoj 1, obsadené piny/žily	5
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	Aretácia skrutkou
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	Kábel
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	otvorený koniec
Elektrický prípoj 2, počet pinov/žíl	5
Elektrický prípoj 2, obsadené piny/žily	5
Rozsah prevádzkového napätia DC	0 V...60 V
Rozsah prevádzkového napätia AC	0 V...48 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C	4 A
Odolnosť proti rázovému napätiu	1.5 kV
Tienenie	áno
Dĺžka kábla	15 m
Vlastnosť vedenia	vhodné do energetických reťazcov
Testovacie podmienky vedenia	Skúšobné podmienky na požiadanie
Polomer ohybu, pevné uloženie kábla	26 mm
Polomer ohybu, pohyblivé kladenie kábla	52 mm
Priemer kábla	5.25 mm
Prípustná odchýlka priemeru kábla	± 0,2 mm
Štruktúra kábla	5 x 0,34 mm <sup>2</sup> tienený
Menovitý prierez vodiča	0.34 000013
Zakončenia žíl	zrezané na tupo

Charakteristický znak	Hodnota
Druh krytia	IP65 IP67
Pokyny k druhu krytia	v zmontovanom stave
Teplota okolia	-40 °C...80 °C
Teplota okolia pri pohyblivom kladení kábla	-25 °C...60 °C
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EÚ RoHS
Značka UKCA (pozri prehlásenie o zhode)	podľa predpisov UK RoHS
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Stupeň znečistenia	3
Materiál plášťa kábla	TPE-U(PUR)
Farba plášťa kábla	čierna
Materiál tesnení	NBR
Materiál nástrčných kontaktov	Bronz, poniklovaný a pozlátený
Materiál izolačného púzdra	PP