

# Spojovacie vedenie NEBC-M9W5-K-5-N-LE3

Číslo dielu: 563712

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Označenie potrubia	s príslušenstvom
Hmotnosť výrobku	250 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana prevádzkového zariadenia
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Kábel
Elektrický prípoj 1, prípojovacia technika	otvorený koniec
Elektrický prípoj 1, počet pinov/žíl	5
Elektrický prípoj 1, obsadené piny/žily	3
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, tvar	okrúhly tvar
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	Zástrčka
Elektrický prípoj 2, káblový výstup	uhlový
Elektrický prípoj 2, prípojovacia technika	M9x0,5
Elektrický prípoj 2, počet pinov/žíl	5
Elektrický prípoj 2, obsadené piny/žily	3
Elektrický prípoj 2, spôsob upevnenia	Aretácia skrutkou
Rozsah prevádzkového napätia DC	0 V...30 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C	1.6 A
Pokyny k prúdovej zaťažiteľnosti pri 40 °C	2,3 A pre 0,34 mm <sup>2</sup> 3,6 A pre 0,49 mm <sup>2</sup>
Odolnosť proti rázovému napätiu	0.5 kV
Dĺžka kábla	5 m
Vlastnosť vedenia	vhodné do energetických reťazcov
Testovacie podmienky vedenia	Skúšobné podmienky na požiadanie
Polomer ohybu, pohyblivé kladenie kábla	75 mm
Priemer kábla	5.5 mm
Štruktúra kábla	2 x 0,25 mm <sup>2</sup> + 2 x 0,34 mm <sup>2</sup> + 0,49 mm <sup>2</sup> tietený
Menovitý prierez vodiča	0.25 000013 0.34 000013 0.49 000013
Zakončenia žíl	Koncová dutinka kábla
Druh krytia	IP65 IP67

Charakteristický znak	Hodnota
Pokyny k druhu krytia	v zmontovanom stave
Teplota okolia	-20 °C...80 °C
Teplota okolia pri pohyblivom kladení kábla	-5 °C...80 °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	1
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Materiál plášťa kábla	TPE-U(PUR)
Farba plášťa kábla	svetlosivá
Materiál telesa	PA PBT TPE-U(PUR)
Farba telesa	čierna
Materiál aretácie skrutkou	Mosadz, poniklovaná
Materiál nástrčných kontaktov	Bronz, pozlátený Mosadz, pozlátená
Materiál izolačného púzdra	TPE-U(PUR)