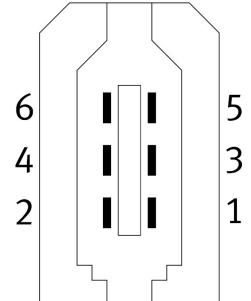


Adaptér NEFM-REG6-K-0.5-R3G8

Číslo dielu: 8097197

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Hmotnosť výrobku	56 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana prevádzkového zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zásuvka
Elektrický prípoj 1, káblový výstup	priamy
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	Pripojovací obrazec RE
Elektrický prípoj 1, počet pinov/žíl	6
Elektrický prípoj 1, obsadené piny/žily	6
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	Zástrčka
Elektrický prípoj 2, káblový výstup	priamy
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	RJ45
Elektrický prípoj 2, počet pinov/žíl	8
Elektrický prípoj 2, obsadené piny/žily	6
Rozsah prevádzkového napätia DC	0 V...30 V
Rozsah prevádzkového napätia AC	0 V...30 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C	1.6 A
Odolnosť proti rázovému napätiu	2 kV
Tienenie	áno
Dĺžka kábla	0.5 m
Vlastnosť vedenia	Štandard
Testovacie podmienky vedenia	Skúšobné podmienky na požiadanie
Polomer ohybu, pevné uloženie kábla	68 s
Priemer kábla	6.8 s
Štruktúra kábla	4 x (2 x 0,081 mm ²) + 1 x (2 x 0,205 mm ²)

Charakteristický znak	Hodnota
Menovitý prierez vodiča	0.081 mm ² 0.205 mm ² AWG24 AWG28
Druh krytia	IP20
Pokyny k druhu krytia	v zmontovanom stave
Teplota okolia	-40 °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 zóna III
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Stupeň znečistenia	3
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - žiadne nároky na odolnosť proti korózii
Materiál plášťa kábla	PVC
Farba plášťa kábla	čierna
Materiál telesa	PVC
Farba telesa	sivá
Materiál izolačného púzdra	PVC