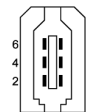


# Adaptér NEFM-REG6-K-0.5-R3G8

číslo dielca: 8097197

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Hmotnosť výrobku	56 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana pripojeného zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	zásuvka
Elektrický prípoj 1, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	Pripojovací obrazec RE
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	6
Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily	6
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	Zástrčka
Elektrický prípoj 2, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	RJ45
Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl	8
Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily	6
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 30 V
Rozsah pracovného napätia AC	0 ... 30 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40°C	1,6 A
Nárazová pevnosť	2 kV
Krytie	áno
Dĺžka kábla	0,5 m
Vlastnosť vedenia	Štandardný
Testovacie podmienky kábla	Podmienky testovania na vyžiadanie
Polomer ohybu, pevná montáž kábla	≥ 68 mm
Priemer kábla	6,8 mm
Káblové usporiadanie	4x(2x0,081)+(2x0,205)
Nominálny prierez vodiča	0,081 mm <sup>2</sup> 0,205 mm <sup>2</sup>
Menovitý prierez vodiča (AWG)	AWG24 AWG28
Spôsob ochrany	IP20
Poznámka ku krytiu	zmontované
Teplota okolia	-40 ... 80 °C
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa EU-RoHS-RL
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK RoHS predpisov
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Stupeň znečistenia	3
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
Materiál izolácie kábla	PVC
Farba káblového opláštenia	čierny
Materiál telesa	PVC
Farba púzdra	šedý
Materiál izolácie	PVC