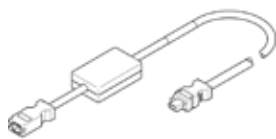
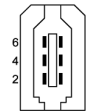


# Adapter NEFM-REG6-K-0.5-B-REG6

Broj artikla: 8097196

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Dodatne funkcije	For battery
Težina proizvoda	66 g
Električni spoj 1, funkcija	Strana Fieldbus uređaja
Električni spoj 1, dizajn	uglast
Električni spoj 1, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 1, kabelski izlaz	Ravno
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	Connection pattern RE
Električni spoj 1, broj pinova/žica	6
Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice	6
Električni spoj 2, funkcija	Strana upravljačke jedinice
Električni spoj 2, dizajn	uglast
Električni spoj 2, tip konektora	Utikači
Električni spoj 2, kabelski izlaz	Ravno
Električni spoj 2, tehnologija spajanja	Connection pattern RE
Električni spoj 2, broj pinova/žica	6
Električni spoj 2, zauzeti pinovi/žice	6
Područje pogonskog napona DC	0 ... 30 V
Područje pogonskog napona AC	0 ... 30 V
Strujna opteretivost kod 40°C	1,6 A
Čvrstoća na udarno naprezanje	2 kV
Shielding	da
Duljina kabla	0,5 m
Svojstvo vodiča	Standard
Uvjeti ispitivanja kabla	Uvjeti ispitivanja na upit
Radius savijanja, fiksna instalacija kabla	≥ 68 mm
Promjer kabla	6,8 mm
Struktura kabla	4x(2x0,081)+(2x0,205)
Nazivni presjek vodiča	0,081 mm <sup>2</sup> 0,205 mm <sup>2</sup>
Nominal conductor cross section (AWG)	AWG24 AWG28
Mehanička zaštita	IP20
Opaska o stupnju zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okoline	-40 ... 80 °C
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Stupanj onečišćenja	3
Klasa korozione otpornosti KBK	0 - bez otpornosti na koroziju
Material cable sheath	PVC
Boja, kabelski plašt	crno
Material housing	PVC
Boja, kućište	sivo
Material insulation	PVC