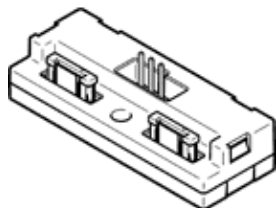


Utično podnožje NEFV-V13-XX4G3-T1G3

Broj artikla: 8109877

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Dimenzije Š x D x V	18,7 mm x 50 mm x 15,3 mm
Vrsta pričvršćenja	S prolaznom rupom za M3 vijak
Izlaz kabela	Ravno
Težina proizvoda	6,8 g
Električni spoj 1, funkcija	Strana Fieldbus uređaja
Električni spoj 1, dizajn	uglast
Električni spoj 1, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	ZIF
Električni spoj 1, broj pinova/žica	5
Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice	3
Električni spoj 1, tip ugradnje	Plug-in
Električni spoj 2, funkcija	Strana Fieldbus uređaja
Električni spoj 2, dizajn	uglast
Električni spoj 2, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 2, tehnologija spajanja	ZIF
Električni spoj 2, broj pinova/žica	5
Električni spoj 2, zauzeti pinovi/žice	3
Električni spoj 2, tip ugradnje	Plug-in
Električni spoj 3, funkcija	Strana upravljačke jedinice
Električni spoj 3, dizajn	uglast
Električni spoj 3, tip konektora	Utikači
Električni spoj 3, tehnologija spajanja	Festo-specific coding
Električni spoj 3, broj pinova/žica	3
Električni spoj 3, zauzeti pinovi/žice	3
Električni spoj 3, tip ugradnje	Plug-in
Područje pogonskog napona DC	0 ... 310 V
Priključak zaštitnog vodiča	ne postoji
Shielding	ne
Mehanička zaštita	IP40
Opaska o stupnju zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Temperatura ležaja	-40 ... 80 °C
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Stupanj onečišćenja	2
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
Material housing	PA
Boja, kućište	crno
Material electrical contact	Poniklana i pozlaćena bronca