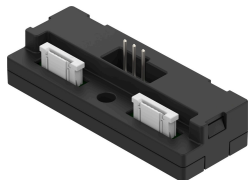


Baza za električnu utičnicu NEFV-V13-XX4G3-T1G3

Broj dijela: 8109877

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Dimenzije Š x D x V	18,7 mm x 50 mm x 15,3 mm
Vrsta montaže	s prolaznom rupom za vijak M3
Utičnica za kabel	ravno
Težina proizvoda	6.8 g
Senzor električnog priključka 1, funkcija	Stranica Field uređaja
Senzor električnog priključka 1, dizajn	Pravokutni
Električni priključak 1, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 1, tehnika spajanja	ZIF
Električni priključak 1, broj pinova / žica	5
Električni priključak 1, zauzeti stupovi / žice	3
Električni priključak 1, vrsta montaže	utaknut
Senzor električnog priključka 2, funkcija	Stranica Field uređaja
Senzor električnog priključka 2, dizajn	kvadrat
Električni priključak 2, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 2, tehnika spajanja	ZIF
Električni priključak 2, broj pinova / žica	5
Električni priključak 2, zauzeti stupovi / žice	3
Električni priključak 2, vrsta montaže	utaknut
Senzor električnog priključka 3, funkcija	Kontrolna strana
Senzor električnog priključka 3, dizajn	kvadrat
Električni priključak 3, vrsta priključka	Utikač
Električni priključak 3, tehnika spajanja	Festo posebno kodiran
Električni priključak 3, broj pinova / žica	3
Električni priključak 3, zauzeti stupovi / žice	3
Električni priključak 3, vrsta montaže	utaknut
Područje pogonskog napona DC	0 V...310 V
Priključak zaštitnog vodiča	nedostupan
Zaštita	ne
Klasa zaštite	IP40
Napomena o stupnju zaštite	u sastavljenom stanju
Temperatura okoline	-10 °C...60 °C

Svojstvo	Vrijednost
Temperatura skladištenja	-40 °C...80 °C
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU RoHS direktivi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema UK propisima za EMC
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Stupanj onečišćenja	2
Klasa otpornosti na koroziju CRC	1 - mala izloženost koroziji
Materijal za kućište	PA
Boja kućišta	crno
Materijal utikačkih kontakata	Poniklana i pozlaćena bronca