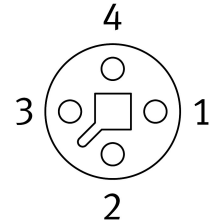


Spojni kabel NEBM-T12G4-R-3-LE4

Broj dijela: 8140935

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Na temelju norme	EN 61076-2-111
Oznaka linije	s nosačem natpisa
Težina proizvoda	256 g
Senzor električnog priključka 1, funkcija	Stranica Field uređaja
Senzor električnog priključka 1, dizajn	okruglo
Električni priključak 1, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 1, utičnica za kabel	ravno
Električni priključak 1, tehnika spajanja	M12x1, T-kodirano prema EN 61076-2-111
Električni priključak 1, broj pinova / žica	4
Električni priključak 1, zauzeti stupovi / žice	4
Električni priključak 1, vrsta montaže	Vijčana brava
Senzor električnog priključka 2, funkcija	Kontrolna strana
Električni priključak 2, vrsta priključka	kabel
Električni priključak 2, tehnika spajanja	otvoreni kraj
Električni priključak 2, broj pinova / žica	4
Električni priključak 2, zauzeti stupovi / žice	4
Područje pogonskog napona DC	0 V...60 V
Opterećenje struje pri 40°C	5 A
Otpor prenapona	1.5 kV
Zaštita	ne
Duljina kabela	3 m
Kvaliteta upravljanja	pogodno za robote
Linija uvjeta ispitivanja	Uvjeti ispitivanja na zahtjev
Radius savijanja, fiksno polaganje kabela	30 mm
Radius savijanja, fleksibilno provođenje kabela	75 mm
Promjer kabela	7.5 mm
Tolerancija promjera kabela	± 0,2 mm
Struktura kabela	4 x 0,75 mm ²
Nazivni presjek vodiča	0.75 mm ² AWG19

Svojstvo	Vrijednost
Krajevi žice	ogoljen
Klasa zaštite	IP67
Napomena o stupnju zaštite	u sastavljenom stanju
Temperatura okoline	-40 °C...80 °C
Temperatura okoline s fleksibilnom instalacijom kabela	-20 °C...80 °C
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU RoHS direktivi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema UK RoHS propisima
LABS sukladnost	VDMA24364 zona III
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Stupanj onečišćenja	3
Klasa otpornosti na koroziju CRC	0 - nema izloženosti koroziji
Materijal omotača kabela	PVC
Boja omotača kabela	crno
Materijal za kućište	TPE-U (PUR)
Boja kućišta	crno
Materijal za zaključavanje vijkom	visokolegirani nehrđajući čelik
Materijalne brtve	HNBR
Materijal utikačkih kontakata	Mjed, pozlaćen
Materijal izolacijske čahure	PVC