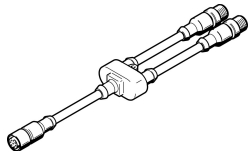


Priključni kabl NEBV-M12G8-KD-3-M12G4

Broj dela: 547888

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Odgovara standardu	DIN 47100 EN 61076-2-101
Dizajn	Y-razdelnik sa kablom sa obe strane
Vrsta razdelnika	1 na 2
Dodatne funkcije	Podela analognih ulaza i izlaza proporcionalnog regulatora pritiska
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom za vijak M3
Električni priključak 1, funkcija	Strana uređaja u polju
Električni priključak 1, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 1, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 1, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 1, broj polova/žica	8
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	5
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	Pričvršćivanje zavrtnjima
Električni priključak 2, funkcija	Strana upravljanja
Električni priključak 2, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 2, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 2, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 2, tehnika priključivanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 2, broj polova/žila	4
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	4
Električni priključak 2, vrsta pričvršćenja	Pričvršćivanje zavrtnjima
Električni priključak 3, funkcija	Strana upravljanja
Električni priključak 3, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 3, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 3, izlaz kabla	ravno
Električni priključak 3, tehnika priključivanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 3, broj polova/žica	4
Električni priključak 3, zauzeti polovi/žile	3
Električni priključak 3, vrsta pričvršćenja	Pričvršćivanje zavrtnjima
Opseg radnog pritiska DC	0 V...30 V

Karakteristika	Vrednost
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	0 V...30 V
Opterećenje struje pri 40 °C	2 A
Otpornost na udarni napon	0.8 kV
Dužine kablova 1	2.5 m
Dužine kablova 2	0.5 m
Karakteristika voda	Standardno
Radius skretanja 1, fiksno polaganje kablova	33 mm
Radius skretanja 1, pokretno polaganje kablova	66 mm
Radius skretanja 2, fiksno polaganje kablova	33 mm
Radius skretanja 2, pokretno polaganje kablova	66 mm
Prečnik kabla 1	6.3 mm
Tolerancija, prečnik kabla 1	0,2 mm
Prečnik kabla 2	6.3 mm
Tolerancija, prečnik kabla 2	0,2 mm
Struktura kabla	8 x 0,25 mm ² zaštićen
Nominalni poprečni presek voda	0.25 mm ²
Vrsta zaštite	IP67
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-25 °C...80 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-5 °C...80 °C
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK RoHS propisima
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen bez halogena
Stepen zaprljanja	3
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
Materijal plašta kabla	TPE-U(PUR)
Boja plašta kabla	sivo
Materijal kućišta	TPE-U(PUR)
Boja kućišta	crno
Materijal blokade vijka	Mesing, niklovani
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal utičnih kontakata	Mesing, niklovan i pozlaćen
Materijal izolacionog omotača	PP