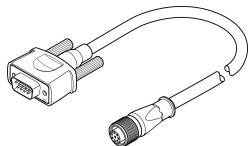


Kabel koodera NEBM-M12G8-E- -S1G9

Broj dijela: 550751

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Oznaka linije	bez držača znaka
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 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 1, broj pinova / žica	8
Električni priključak 1, zauzeti stupovi / žice	8
Senzor električnog priključka 2, funkcija	Kontrolna strana
Senzor električnog priključka 2, dizajn	kvadrat
Električni priključak 2, vrsta priključka	Utikač
Električni priključak 2, utičnica za kabel	ravno
Električni priključak 2, tehnika spajanja	Sub-D
Električni priključak 2, broj pinova / žica	9
Električni priključak 2, zauzeti stupovi / žice	8
Područje pogonskog napona DC	0 V...30 V
Nazivni radni napon DC	24 V
Područje pogonskog napona AC	0 V...30 V
Nazivni radni napon AC	24 V
Duljina kabela	1 m...25 m
Kvaliteta upravljanja	Suitable for energy chains
Radius savijanja, fleksibilno provođenje kabela	49 mm
Promjer kabela	6.5 mm
Struktura kabela	4 x 2 x 0,14 mm ² oklopljeni
Nazivni presjek vodiča	0.14 mm ²
Klasa zaštite	IP65
Napomena o stupnju zaštite	IP30 za konektor Sub-D u sastavljenom stanju
Temperatura okoline	-40 °C...70 °C
Temperatura okoline s fleksibilnom instalacijom kabela	-40 °C...70 °C
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU RoHS direktivi

Svojstvo	Vrijednost
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema UK RoHS propisima
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal omotača kabela	TPE-U (PUR)
Boja omotača kabela	Siva