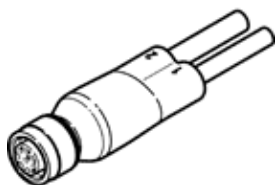


DUO kabel NEDU-L1R2-V9-M12G8-E-LE5-5R1-LE3-5R2

Številka dela: 2903567

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zasnovan na osnovi standarda	EN 61076-2-101
Konstruktivna zgradba	Y razdelilnik s kablom na poljski napravi in strani krmilnika
Vrsta razdelilnika	1 na 2
Dodatne funkcije	Priključek senzorja in krmilnika na proporcionalni regulator tlaka
Oznaka vodnika	brez nosilca napisne ploščice
Masa izdelka	377 g
Električni priključek 1, funkcija	Stran field naprave
Električni priključek 1, oblika	okrogel
Električni priključek 1, vrsta priključka	Priključnica
Električni priključek 1, odvod kabla	Raven
Električni priključek 1, priključna tehnika	M12x1, A-kodiran po EN 61076-2-101
Električni priključek 1, število polov/žic	8
Električni priključek 1, zasedeni poli/žice	6
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	Vijačno zapiralo
Električni priključek 2, funkcija	Stran krmilnika
Električni priključek 2, vrsta priključka	Kabel
Električni priključek 2, priključna tehnika	prost konec
Električni priključek 2, število polov/žic	5
Električni priključek 2, zasedeni poli/žice	5
Električni priključek 3, funkcija	Stran field naprave
Elektrischer Anschluss 3, Anschlussart	Kabel
Električni priključek 3, priključna tehnika	prost konec
Električni priključek 3, število polov/žic	3
Električni priključek 3, zasedeni poli/žice	3
Območje obratovalne napetosti DC	0 ... 30 V
Območje obratovalne napetosti AC	0 ... 30 V
Tokovna obremenitev pri 40°C	2 A
Odpornost na nihanje napetosti	0,8 kV
Dolžina kabla 1	5 m
Dolžina kabla 2	5 m
Premer kabla 1	5,3 mm
Premer kabla 2	4,5 mm
Struktura kabla	3x0,25 5x0,25 zaslonjen
Imenski presek vodnika	0,25 mm ²
Vrsta zaščite	IP65 IP67
Opomba k stopnji zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-25 ... 80 °C
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 80 °C
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po RoHS direktivi EU
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	v skladu z RoHS predpisi Združenega kraljestva
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Stopnja umazanje	3

Značilnost	Vrednost
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
Material, oplasčenje kabla	TPE-U(PUR)
Barva oplasčenja kabla	črna
Material, ohišje	TPE-U(PUR)
Barva ohišja	črna
Material, vijajčno zapiralo	Medenina, nikljana
Material, tesnilo	FPM
Material, vtični kontakti	medenina, pozlačena
Material, izolirni ovoj	PVC