

# Kabel za programiranje VAVE-P8-VPS

Broj dijela: 570971

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Odgovara normi	DIN 47100 EN 61076-2-101
Konstruktivna struktura	T-razdjelnik s kabelom na upravljačkoj strani
Vrsta distribucije	1 na 2
Dodatne funkcije	Programming interface for proportional pressure regulator
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
Električni priključak 1, vrsta montaže	Zaključavanje vijcima sa SW14
Senzor električnog priključka 2, funkcija	Kontrolna strana
Senzor električnog priključka 2, dizajn	okruglo
Električni priključak 2, vrsta priključka	Utikač
Električni priključak 2, utičnica za kabel	ravno
Električni priključak 2, tehnika spajanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 2, broj pinova / žica	8
Električni priključak 2, zauzeti stupovi / žice	8
Električni priključak 2, vrsta montaže	Zaključavanje vijcima sa SW14
Senzor električnog priključka 3, funkcija	Kontrolna strana
Senzor električnog priključka 3, dizajn	okruglo
Električni priključak 3, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 3, utičnica za kabel	ravno
Električni priključak 3, tehnika spajanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 3, broj pinova / žica	5
Električni priključak 3, zauzeti stupovi / žice	4
Električni priključak 3, vrsta montaže	Vijčana brava
Područje pogonskog napona DC	0 V...30 V
Područje pogonskog napona AC	0 V...30 V

Svojstvo	Vrijednost
Opterećenje struje pri 40°C	2 A
Duljina kabela 1	0.15 m
Kvaliteta upravljanja	Standard
Promjer kabela 1	6.3 mm
Tolerancija, promjer kabela 1	± 0,2 mm
Struktura kabela	8 x 0,25 mm <sup>2</sup> oklopljeni
Nazivni presjek vodiča	0.25 mm <sup>2</sup>
Klasa zaštite	IP65 IP67
Napomena o stupnju zaštite	u sastavljenom stanju
Temperatura okoline	-25 °C...80 °C
Temperatura okoline s fleksibilnom instalacijom kabela	-5 °C...80 °C
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU EMC direktivi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema UK propisima za EMC
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS bez halogena
Stupanj onečišćenja	3
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
Materijal omotača kabela	TPE-U (PUR)
Boja omotača kabela	Siva
Materijal za kućište	TPE-U (PUR)
Boja kućišta	crno
Materijal za zaključavanje vijkom	Lijevani cink, poniklan
Materijalne brtve	NBR
Materijal utikačkih kontakata	Mjed, pozlaćen