

Priključni vod KMP6-26P-16-5

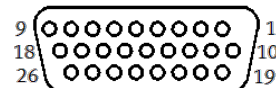
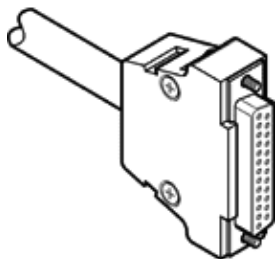
Broj artikla: 527547

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

za ventilski blok CPV-SC, sa Sub-D utikačem 26-polnim, 5 m dug.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Odgovara normi	DIN 41652
Identifikacija kabela	Bez držača natpisne oznake
Učestalost priključivanja	50
Težina proizvoda	570 g
Električni spoj 1, funkcija	Strana Fieldbus uređaja
Električni spoj 1, dizajn	uglast
Električni spoj 1, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 1, kabelski izlaz	Ravno
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	Sub-D
Električni spoj 1, broj pinova/žica	26
Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice	20
Električni spoj 1, tip ugradnje	2 vijka 4-40 UNC
Električni spoj 2, funkcija	Strana upravljačke jedinice
Električni spoj 2, tip konektora	Kabel
Električni spoj 2, tehnologija spajanja	otvoreni kraj
Električni spoj 2, broj pinova/žica	20
Električni spoj 2, zauzeti pinovi/žice	20
Područje pogonskog napona DC	0 ... 30 V
Nazivni pogonski napon DC	24 V
Strujna opteretivost kod 40°C	2,8 A
Čvrstoća na udarno naprezanje	1 kV
Duljina kabela	5 m
Svojstvo vodiča	Standard
Uvjeti ispitivanja kabela	Uvjeti ispitivanja na upit
Radius savijanja, fiksna instalacija kabela	≥ 88 mm
Radius savijanja, fleksibilna instalacija kabela	≥ 132 mm
Promjer kabela	8,8 mm
Odstupanje promjera kabela	± 0,25 mm
Struktura kabela	20x0,25
Nazivni presjek vodiča	0,25 mm ²
Krajevi žila	Cut off bluntly
Mehanička zaštita	IP40
Opaska o stupnju zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okoline	-25 ... 70 °C
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 70 °C
Temperatura ležaja	-25 ... 75 °C
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Stupanj onečišćenja	2
Material cable sheath	PVC

Svojstvo	Vrijednost
Boja, kabelski plašt	sivo
Material housing	PBT ojačan
Boja, kućište	sivo
Material screw-type lock	Poniklani mesing
Material electrical contact	Pozlaćena bakrena slitina