

# Priključni kabel KMP6-09P-8-10

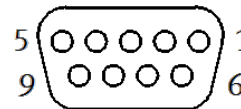
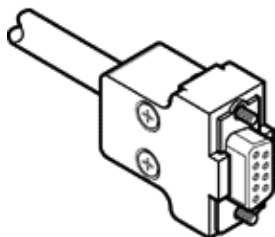
Številka dela: 531186

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

za miniaturne ventile, z vtičem SubD, 9-polni za 8 tuljav.

Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ustreza standardu	DIN 41652
Oznaka vodnika	brez nosilca napisne ploščice
Pogostost priključevanja	50
Masa izdelka	864 g
Električni priključek 1, funkcija	Stran field naprave
Električni priključek 1, oblika	oglat
Električni priključek 1, vrsta priključka	Priključnica
Električni priključek 1, odvod kabla	Raven
Električni priključek 1, priključna tehnika	Sub-D
Električni priključek 1, število polov/žic	9
Električni priključek 1, zasedeni poli/žice	9
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	2x vijak 4-40 UNC
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	9
Električni priključek 2, zasedeni poli/žice	9
Območje obratovalne napetosti DC	0 ... 30 V
Imenska delovna napetost DC	24 V
Tokovna obremenitev pri 40°C	2,8 A
Odpornost na nihanje napetosti	1 kV
Dolžina kabla	10 m
Lastnost vodnika	Standarden
Pogoji preskušanja voda	Pogoji preskušanja na zahtevo
Polmer upogiba, fiksna instalacija kabla	≥ 76 mm
Polmer upogiba, gibljiva instalacija kabla	≥ 114 mm
Premer kabla	7,6 mm
Toleranca premera kabla	± 0,25 mm
Struktura kabla	8x0,34+1x0,5
Imenski presek vodnika	0,34 mm <sup>2</sup> 0,5 mm <sup>2</sup>
Zaključki žic	topo odrezan
Vrsta zaščite	IP40
Opomba k stopnji zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-25 ... 70 °C
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 70 °C
Temperatura skladiščenja	-25 ... 75 °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	2

Značilnost	Vrednost
Material, oplasčenje kabla	PVC
Barva oplasčenja kabla	siva
Material, ohišje	Ojačan PBT
Barva ohišja	siva
Material, vijračno zapiralo	Medenina, nikljana
Material, vtični kontakti	Bakrena zlitina, pozlačena