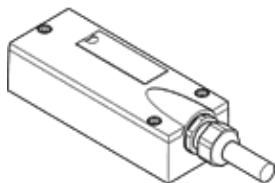


Povezovalni kabel NEBV-S1W37-KM-2.5-LE10

Številka dela: 543271

FESTO

za Multipol priključek na ventilski otok VTSA in VTSA-F, za maks. 8 ventilskih tuljav, s Sub-D vtičnico, 10-polni.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Področje uporabe	Samo za Multipol priključek ventilskega otoka VTSA/VTSA-F
Ustreza standardu	DIN 47100
Oznaka vodnika	z nosilcem napisne ploščice
Masa izdelka	364 g
Električni priključek 1, funkcija	Stran field naprave
Električni priključek 1, oblika	oglat
Električni priključek 1, vrsta priključka	Priključnica
Električni priključek 1, odvod kabla	kotna
Električni priključek 1, priključna tehnika	Sub-D
Električni priključek 1, število polov/žic	37
Električni priključek 1, zasedeni poli/žice	10
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	3X vijak M4
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	10
Električni priključek 2, zasedeni poli/žice	10
Območje obratovalne napetosti DC	0 ... 30 V
Tokovna obremenitev pri 40°C	2 A
Odpornost na nihanje napetosti	1 kV
Dolžina kabla	2,5 m
Lastnost vodnika	Standarden
Pogoji preskušanja voda	Pogoji preskušanja na zahtevo
Polmer upogiba, fiksna instalacija kabla	≥ 29 mm
Polmer upogiba, gibljiva instalacija kabla	≥ 54 mm
Premer kabla	7,2 mm
Struktura kabla	10x0,34
Imenski presek vodnika	0,34 mm ²
Vrsta zaščite	IP65 NEMA 4
Opomba k stopnji zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-5 ... 50 °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
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
Material, oplaščenje kabla	PVC
Barva oplaščenja kabla	siva
Material, ohišje	PA
Material, izolirni ovoj	PVC