

Kabel motorja

NEBM-S1G9-E-1.5-Q5-LE6

Številka dela: 1450368

★ Osnovni program

primeren za koračni motor EMMS-ST...

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oznaka vodnika	brez nosilca napisne ploščice
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	6
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	6
Električni priključek 2, zasedeni poli/žice	6
Območje obratovalne napetosti DC	0 ... 72 V
Imenska delovna napetost DC	24 V
Dolžina kabla	1,5 m
Lastnost vodnika	Suitable for energy chains
Polmer upogiba, gibljiva instalacija kabla	≥ 62 mm
Premer kabla	6,2 mm
Struktura kabla	6x0,34 zaslonjen
Imenski presek vodnika	0,34 mm ²
Zaključki žic	Kabelski čevelček
Vrsta zaščite	IP65
Opomba k stopnji zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-40 ... 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
Razred odpornosti proti koroziji KBK	0 - brez korozijske obremenitve
Material, oplaščenje kabla	TPE-U(PUR)
Barva oplaščenja kabla	siva