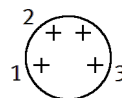
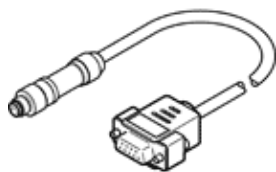


Povezovalni kabel NEBC-M8G4-ES-1.5-N-SB-S1G9-RS2-S7

Številka dela: 8099218

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Protokol	RS232
Oznaka vodnika	s priborom
Položaj vgradnje	poljuben
Električni priključek 1, funkcija	Stran field naprave
Električni priključek 1, oblika	okrogel
Električni priključek 1, vrsta priključka	Vtič
Električni priključek 1, odvod kabla	Raven
Električni priključek 1, priključna tehnika	M8x1, A-kodiran po EN 61076-2-104
Električni priključek 1, število polov/žic	4
Električni priključek 1, zasedeni poli/žice	3
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	Vijačno zapiralo
Električni priključek 2, funkcija	Stran krmilnika
Električni priključek 2, oblika	oglat
Električni priključek 2, vrsta priključka	Priključnica
Električni priključek 2, odvod kabla	Raven
Električni priključek 2, priključna tehnika	Sub-D
Električni priključek 2, število polov/žic	9
Električni priključek 2, zasedeni poli/žice	8
Električni priključek 2, vrsta pritrditve	2x vijak 4-40 UNC
Območje obratovalne napetosti DC	0 ... 24 V
Imenska delovna napetost DC	24 V
Tokovna obremenitev pri 40°C	4 A
Odpornost na nihanje napetosti	1,5 kV
Zaščita (oplaščenje)	da
Dolžina kabla	1,5 m
Lastnost vodnika	Suitable for energy chains
Pogoji preskušanja voda	Pogoji preskušanja na zahtevo
Polmer upogiba, fiksna instalacija kabla	≥ 24 mm
Polmer upogiba, gibljiva instalacija kabla	≥ 47 mm
Premer kabla	4,6 mm
Toleranca premera kabla	± 0,1 mm
Struktura kabla	3x0,34
Imenski presek vodnika	0,34 mm ²
Vrsta zaščite	IP67
Opomba k stopnji zaščite	IP20 za vtič Sub-D v montiranem stanju
Temperatura okolice	0 ... 50 °C
Temperatura okolice, premični kabli	0 ... 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 cona III
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Stopnja umazanije	2
Material, oplaščenje kabla	TPE-U(PUR)
Barva oplaščenja kabla	črna