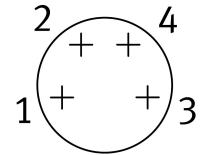


# Vtič NECU-S-M8G4-C2

Številka dela: 1068198

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
V skladu s standardom	EN 61076-2-104
Pogostost priključka	100
Kabelski izhod	ravna oblika
Teža izdelka	9.1 g
Električni priključek 1, zasnova	okrogla oblika
Električni priključek 1, vrsta priključka	vtič
Električni priključek 1, priključna tehnika	M8x1, A-kodiran v skladu z EN 61076-2-104
Električni priključek 1, število polov/žil	4
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	varovalo vijaka s SW9
Električni priključek 2, priključna tehnika	vijačna sponka
Območje delovne napetosti DC	0 V...30 V
Območje delovne napetosti AC	0 V...30 V
Tokovna obremenljivost pri 40 °C	4 A
Odpornost proti udarni napetosti	0.8 kV
Premer kabla	3.5 mm...5 mm
Nazivni prečni prerez vodnika	0.14 mm <sup>2</sup> ...0.5 mm <sup>2</sup>
Stopnja zaščite	IP67
Napotek glede stopnje zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-25 °C...85 °C
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Stopnja umazanosti	3
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Material ohišja	PA
Barva ohišja	črna
Material varovala vijaka	medenina, nikljana
Material vtičnih kontaktov	medenina, pozlačena