

# Vtič NECU-S-M8G4-HX

Številka dela: 562025

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Na podlagi standarda	EN 61076-2-104 EN 61984
Odobritev	c UL us – Recognized (OL)
Pogostost priključka	3
Teža izdelka	7.8 g
Električni priključek	4-polni M8x1 Vtič, raven/rezalna sponka
Območje delovne napetosti DC	0 Volt...32 Volt
Območje delovne napetosti AC	0 Volt...32 Volt
Tokovna obremenljivost pri 40 °C	4 A
Odpornost proti udarni napetosti	0.8 kV
Dovoljen premer kabla	2.5 mm...5.1 mm
Premer posamezne žice	0.1 mm
Premer žile	0.9 mm...1.6 mm
Prečni prerez priključka	0.14 000013...0.34 000013
Stopnja zaščite	IP65 IP67
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 cinkova tlačna litina nikljan
Material varovala vijaka	medenina, nikljana
Material tesnil	FPM PUR
Material vtičnih kontaktov	pozlačeno
Dovoljeni izolacijski ovoj	PP PVC TPE-E