

# Connettore maschio NECU-S-M8G4-HX

Codice prodotto: 562025

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato su standard	EN 61076-2-104 EN 61984
Approvazione	c UL us - Recognized (OL)
Frequenza del collegamento	3
Peso prodotto	7.8 g
Collegamento elettrico	A 4 poli M8x1 Connettore maschio dritto/connettore di spostamento dell'isolamento
Intervallo di tensione d'esercizio DC	0 V...32 V
Intervallo della tensione d'esercizio AC	0 V...32 V
Capacità di carico di corrente a 40 °C	4 A
Immunità alle sovratensioni	0.8 kV
Diametro cavo ammesso	2.5 mm...5.1 mm
Diametro del singolo filo	0.1 mm
Diametro filo	0.9 mm...1.6 mm
Sezione del conduttore	0.14 mm <sup>2</sup> ...0.34 mm <sup>2</sup>
Grado di protezione	IP65 IP67
Temperatura ambiente	-25 °C...85 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Grado di inquinamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Materiale corpo	PA Zinco pressofuso Ottone nichelato
Materiale della vite di bloccaggio	Ottone nichelato
Materiale guarnizioni	FPM PUR
Materiale del contatto elettrico	Bronzo
Guaina isolante ammessa	PP PVC TPE-E