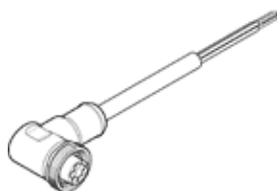
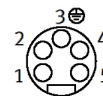


# connettore femmina di rete NEBU-G78W5-K-2-N-LE5

Codice prodotto: 573855

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato sulla norma	NFPA/T3.5.29 R1-2007
Definizione cavo	senza supporto targhette
Frequenza di connessione	100
Peso	680 g
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Rotonda
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Angolare
Connessione elettrica 1, avvertenza sull'uscita cavo	Uscita dei cavi non conforme allo standard industriale. Abbinata alla calotta protettiva CPX.
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	G7/8 con codifica secondo NFPA/T3.5.29 R1-2007
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	5
Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati	5
Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio	Bloccaggio a vite
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato di comando
Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento	Cavo
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	Estremità aperta
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	5
Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati	5
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 ... 300 V
Intervallo tensione d'esercizio CA	0 ... 300 V
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	9 A
Resistenza alle scariche elettriche	4 kV
Lunghezza cavo	2 m
Caratteristica cavo	Standard
Condizioni di prova cavo	Condizioni di prova disponibili su richiesta
Raggio di curvatura, cablaggio fisso	≥ 65 mm
Diametro cavo	8,7 mm
Tolleranza diametro del cavo	± 0,2 mm
Composizione cavo	5x1,5
Sezione nominale conduttore	1,5 mm <sup>2</sup>
Grado di protezione	IP65 IP67
Nota sul tipo di protezione	In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK per apparecchiature elettriche
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Grado di imbrattamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Materiale rivestimento del cavo	TPE-U(PUR)
Colore rivestimento del cavo	Nero
Materiale del corpo	TPE-U(PUR)
Colore corpo contenitore	Nero
Materiale bloccaggio a vite	Ottone nichelato
Materiale contatti a innesto	Ottone dorato