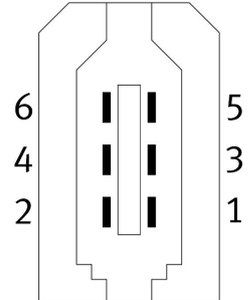


Adattatore NEFM-REG6-K-0.5-R3G8

Codice prodotto: 8097197

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Peso prodotto	56 g
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, progettazione	Angolare
Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Diritto
Collegamento elettrico 1, connettore	Schema di collegamento RE
Collegamento elettrico 1, numero di poli	6
Collegamento elettrico 1, poli utilizzati	6
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato comando
Collegamento elettrico 2, design	Angolare
Collegamento elettrico ingresso 2, tipo di collegamento	Connettori maschio
Collegamento elettrico 2, uscita cavo	Diritto
Collegamento elettrico 2, del connettore	RJ45
Collegamento elettrico 2, numero di collegamenti/nuclei	8
Collegamento elettrico 2, collegamenti/nuclei utilizzati	6
Intervallo di tensione d'esercizio DC	0 V...30 V
Intervallo della tensione d'esercizio AC	0 V...30 V
Capacità di carico di corrente a 40 °C	1.6 A
Immunità alle sovratensioni	2 kV
Schermatura	sì
Lunghezza del cavo	0.5 m
Caratteristiche cavo	Standard
Condizioni di test del cavo	Condizioni di test su richiesta
Raggio di curvatura del cavo posa fissa	68 mm
Diametro cavo	6.8 mm
Struttura del cavo	4 x (2 x 0,081 mm ²) + 1 x (2 x 0,205 mm ²)
Sezione nominale conduttore	0.081 mm ² 0.205 mm ²

Caratteristica	Valore
Sezione nominale del conduttore	AWG24 AWG28
Grado di protezione	IP20
Nota sul grado di protezione	Nello stato assemblato
Temperatura ambiente	-40 °C...80 °C
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme alla direttiva EU RoHS Istruzioni RoHS UK
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Grado di inquinamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - Nessuna corrosione o sollecitazione
Materiale della guaina del cavo	PVC
Colore guaina del cavo	Nero
Materiale corpo	PVC
Colore corpo	grigio
Materiale della guaina isolante	PVC