

# Cavo di collegamento NEBC-R3G8-KS-0.2-N-S-R3G8-ET

Codice prodotto: 8082383

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Designazione cavo	Senza porta targhetta di identificazione
Peso prodotto	15 g
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, progettazione	Angolare
Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento	Connettori maschio
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Dritto
Collegamento elettrico 1, connettore	RJ45
Collegamento elettrico 1, numero di poli	8
Collegamento elettrico 1, poli utilizzati	8
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	Dritto
Collegamento elettrico 2, del connettore	RJ45
Collegamento elettrico 2, numero di collegamenti/nuclei	8
Collegamento elettrico 2, collegamenti/nuclei utilizzati	8
Intervallo di tensione d'esercizio DC	0 V...50 V
Capacità di carico di corrente a 40 °C	1.5 A
Immunità alle sovratensioni	2.5 kV
Schermatura	sì
Lunghezza del cavo	0.2 m
Caratteristiche cavo	Standard
Condizioni di test del cavo	Condizioni di test su richiesta
Raggio di curvatura del cavo posa fissa	24 mm
Diametro cavo	5 mm
Struttura del cavo	4 x 2 x 0,16 mm <sup>2</sup>
Sezione nominale conduttore	0.16 mm <sup>2</sup>
Grado di protezione	IP20
Nota sul grado di protezione	Nello stato assemblato
Temperatura ambiente	-20 °C...60 °C
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme alla direttiva EU RoHS Istruzioni RoHS UK

<b>Caratteristica</b>	<b>Valore</b>
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Grado di inquinamento	2
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - Nessuna corrosione o sollecitazione
Materiale della guaina del cavo	PVC
Colore guaina del cavo	grigio
Materiale corpo	PVC
Colore corpo	grigio
Materiale della guaina isolante	PVC