

# cavo di collegamento NEBV-Q7G2-PD-0.5-N-LE2

Codice prodotto: 8115099

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Definizione cavo	senza supporto targhette
Frequenza di connessione	20
Peso	2,3 g
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Dritto
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	Configurazione degli attacchi Q7
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	2
Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati	2
Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio	inserito
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato di comando
Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento	Cavo gemello
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	Estremità aperta
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	2
Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati	2
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 ... 30 V
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	0,3 A
Resistenza alle scariche elettriche	1,2 kV
Protezione contro l'inversione di polarità	No
Connessione conduttore di protezione	Non disponibile
Schermatura	No
Indicazione sul funzionamento	Utilizzare solo con riduzione della potenza esterna
Lunghezza cavo	0,5 m
Caratteristica cavo	Basic
Condizioni di prova cavo	Condizioni di prova disponibili su richiesta
Raggio di curvatura, cablaggio fisso	≥ 11 mm
Raggio di curvatura, cablaggio libero	≥ 16,5 mm
Diametro cavo	1,1 mm
Composizione cavo	2x0,08
Sezione nominale conduttore	0,08 mm <sup>2</sup>
Sezione nominale conduttore (AWG)	AWG28
Terminali dei conduttori	Stagnato
Grado di protezione	IP40
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 70 °C
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	secondo la direttiva UE RoHS
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione
Materiale del corpo	PA rinforzato
Colore corpo contenitore	Nero
Materiale contatti a innesto	Lega di rame placcato oro
Materiale guaina isolante	PVC