

Cavo motore NEBM-S1G15-E-25-Q7-LE6

Codice prodotto: 5085060

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---|
| Designazione cavo | Senza porta targhetta di identificazione |
| 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 | Sub-D |
| Collegamento elettrico 1, numero di poli | 15 |
| Collegamento elettrico 1, poli utilizzati | 10 |
| Collegamento elettrico 2, funzione | Lato comando |
| Collegamento elettrico ingresso 2, tipo di collegamento | Cavo |
| Collegamento elettrico 2, del connettore | Estremità aperta |
| Collegamento elettrico 2, numero di collegamenti/nuclei | 6 |
| Collegamento elettrico 2, collegamenti/nuclei utilizzati | 6 |
| Intervallo di tensione d'esercizio DC | 0 V...72 V |
| Tensione nominale d'esercizio DC | 24 V |
| Lunghezza del cavo | 25 m |
| Caratteristiche cavo | applicabile su catene portacavi |
| Raggio di curvatura, installazione del cavo posa mobile | 80 mm |
| Diametro cavo | 8 mm |
| Struttura del cavo | 6 x 0,75 mm ² Schermato |
| Sezione nominale conduttore | 0.75 mm ² |
| Estremità dei fili | Bussola terminale |
| Grado di protezione | IP65 |
| Nota sul grado di protezione | Nello stato assemblato |
| Temperatura ambiente | -40 °C...80 °C |
| Temperatura ambiente con cavo mobile | -5 °C...80 °C |
| Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità) | Conforme alla direttiva EU RoHS Istruzioni RoHS UK |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 0 - Nessuna corrosione o sollecitazione |

| Caratteristica | Valore |
|---------------------------------|---------------|
| Materiale della guaina del cavo | TPE-U(PUR) |
| Colore guaina del cavo | grigio |
| Materiale della guaina isolante | PP |