

Cavo di collegamento VMPA-KMS2-24-2.5-PUR

Codice prodotto: 533501

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Basato su standard | DIN 41652 |
| Designazione cavo | Senza porta targhetta di identificazione |
| Frequenza del collegamento | 50 |
| Peso prodotto | 411 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 | Inclinato |
| Collegamento elettrico 1, connettore | Sub-D |
| Collegamento elettrico 1, numero di poli | 25 |
| Collegamento elettrico 1, poli utilizzati | 25 |
| Collegamento elettrico 1, tipo di montaggio | Viti 3x M3 |
| 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 | 25 |
| Collegamento elettrico 2, collegamenti/nuclei utilizzati | 25 |
| Intervallo di tensione d'esercizio DC | 0 V...30 V |
| Tensione nominale d'esercizio DC | 24 V |
| Corrente ammissibile per il carico | 3 A |
| Immunità alle sovratensioni | 1 kV |
| Lunghezza del cavo | 2.5 m |
| Caratteristiche cavo | applicabile su catene portacavi |
| Condizioni di test del cavo | Condizioni di test su richiesta |
| Raggio di curvatura del cavo posa fissa | 28.6 mm |
| Raggio di curvatura, installazione del cavo posa mobile | 49 mm |
| Raccordo pressacavo | M20x1,5 |
| Diametro cavo | 10.8 mm |
| Struttura del cavo | 25 x 0,25 mm ² |
| Sezione nominale conduttore | 0.25 mm ² |
| Estremità dei fili | Tagliare di netto |

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Grado di protezione | IP65 Conforme IEC 60529 |
| Nota sul grado di protezione | Nello stato assemblato |
| Temperatura ambiente | -25 °C...80 °C |
| Temperatura ambiente con cavo mobile | -25 °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) |
| Grado di inquinamento | 3 |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 - Moderata sollecitazione da corrosione |
| Materiale della guaina del cavo | TPE-U(PUR) |
| Colore guaina del cavo | grigio |
| Materiale corpo | PA |
| Colore corpo | grigio |
| Materiale ghiera | PA |
| Materiale guarnizioni | CR NBR |
| Materiale del contatto elettrico | Lega di rame dorata |