

linea di connessione KMP6-25P-20-2,5

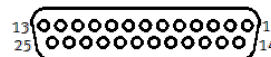
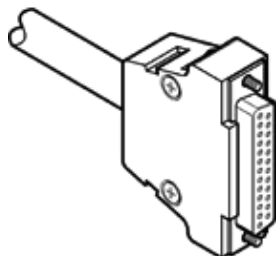
Codice prodotto: 530046

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Per unità di valvole CPA-SC, con connettore maschio Sub-D, 25 poli per 20 bobine, lunghezza 2,5 m.

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Conforme alla norma | DIN 41652 |
| Definizione cavo | senza supporto targhette |
| Frequenza di connessione | 50 |
| Peso | 432 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 | Sub-D |
| Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori | 25 |
| Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati | 25 |
| Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio | 2x viti 4-40 UNC |
| Collegamento elettrico 2, funzione | Lato di comando |
| Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento | Cavo |
| Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento | Estremità aperta |
| Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori | 25 |
| Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati | 25 |
| Intervallo tensione d'esercizio CC | 0 ... 30 V |
| Tensione d'esercizio nominale CC | 24 V |
| Carico di corrente ammissibile a 40 °C | 2,8 A |
| Resistenza alle scariche elettriche | 1 kV |
| Lunghezza cavo | 2,5 m |
| Caratteristica cavo | Standard |
| Condizioni di prova cavo | Condizioni di prova disponibili su richiesta |
| Raggio di curvatura, cablaggio fisso | ≥ 103 mm |
| Raggio di curvatura, cablaggio libero | ≥ 103 mm |
| Diametro cavo | 10,3 mm |
| Tolleranza diametro del cavo | ± 0,25 mm |
| Composizione cavo | 20x0,25+5x0,34 |
| Sezione nominale conduttore | 0,25 mm ² 0,34 mm ² |
| Terminali dei conduttori | troncato |
| Grado di protezione | IP40 |
| Nota sul tipo di protezione | In condizioni di montaggio |
| Temperatura ambiente | -25 ... 70 °C |
| Temperatura ambiente con cablaggio libero | -5 ... 70 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -25 ... 75 °C |
| Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità) | secondo la direttiva UE RoHS |
| Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità) | secondo prescrizioni UK RoHS |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |

| Caratteristica | Valore |
|---------------------------------|---------------------------|
| Grado di imbrattamento | 2 |
| Materiale rivestimento del cavo | PVC |
| Colore rivestimento del cavo | Grigio |
| Materiale del corpo | PBT rinforzato |
| Colore corpo contenitore | Grigio |
| Materiale bloccaggio a vite | Ottone nichelato |
| Materiale contatti a innesto | Lega di rame placcato oro |