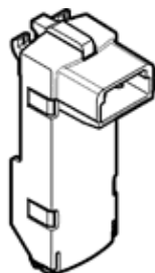


sottobase di collegamento elettrico

VAVE-L1-1VS2-LP

Codice prodotto: 566718

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|----------------------------------|
| Protezione contro l'inversione di polarità | Bipolare |
| Funzioni supplementari | Spegnimento dell'arco |
| Indicatore di stato del segnale | LED |
| Tensione d'esercizio nominale CC | 24 V 12 V |
| Resistenza alle scariche elettriche | 0,8 kV |
| Grado di imbrattamento | 3 |
| Temperatura ambiente estesa | -5 - 60 °C |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 0 - nessuno stress da corrosione |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Grado di protezione | IP40 |
| Temperatura ambiente | -5 ... 50 °C |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Peso | 1,5 g |
| Connessione elettrica | 2 poli Connettore femmina |
| Connessione conduttore di protezione | Non disponibile |
| Fissaggio | Clip |
| Colore corpo contenitore | Nero |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale del corpo | PA |