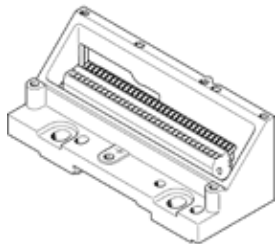


piastra terminale VMPAL-EPL-KL33-IP40

Codice prodotto: 560943

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---------------------------------------|
| Larghezza | 43 mm |
| Lunghezza | 107,3 mm |
| Numero max. posti valvola | 32 |
| Struttura unità di valvole | Taglie delle valvole intercambiabili |
| Numero max. bobine | 32 |
| Pressione d'esercizio Mpa | -0,09 ... 1 MPa |
| Pressione d'esercizio | -0,9 ... 10 bar |
| Pressione di pilotaggio MPa | 0,3 ... 0,8 MPa |
| Pressione di pilotaggio | 3 ... 8 bar |
| Tensione d'esercizio nominale CC | 24 V |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 3 - stress da corrosione elevato |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Grado di protezione | IP40 |
| Nota sul tipo di protezione | In condizioni di montaggio |
| Temperatura ambiente | -5 ... 50 °C |
| Peso | 190 g |
| Collegamento elettrico 1, funzione | Multipolare |
| Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento | Morsettiera |
| Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento | Morsetto a molla |
| Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori | 33 |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale piastra terminale | Alluminio pressofuso PA rinforzato |