

connettore Power M8, inserto maschio, a 4 poli



| Informazioni generali | |
|--|--|
| Denominazione del tipo di prodotto | Connettore di potenza |
| Descrizione del prodotto | Connettore M8 con alto grado di protezione, a 4 poli, esecuzione in plastica |
| Idoneità all'impiego | Per il collegamento a ET 200AL per tensione di alimentazione DC 24 V |
| Grado di protezione e classe di sicurezza | |
| Grado di protezione IP | IP65/67 |
| Condizioni ambientali | |
| Temperatura ambiente durante il montaggio, min. | -30 °C |
| Temperatura ambiente durante il montaggio, max. | 85 °C |
| Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto | |
| • min. | -40 °C |
| • max. | 85 °C |
| Tecnica di collegamento | |
| Tipo di connettore | M8, quadripolare |
| Esecuzione del collegamento elettrico per cavo di rete | Morsetti a vite |
| • Sezione di conduttore collegabile per cavo di rete, min. | 0,14 mm ² |
| • Sezione di conduttore collegabile per cavo di rete, max. | 0,5 mm ² |
| • Sezione di conduttore collegabile per cavi AWG, min. | 26 |
| • Sezione di conduttore collegabile per cavi AWG, max. | 20 |
| Utilizzabile per diametro di cavo, min. | 4 mm |
| utilizzabile per diametro di cavo, max. | 5,5 mm |
| Meccanica/materiale | |
| Tipo di uscita | uscita cavo a 180° |
| Materiale della custodia | plastica |
| Dimensioni | |
| Larghezza | 14 mm |
| Profondità | 47 mm |
| Classificazioni | |

| | Versione | Classificazione |
|--------|----------|-----------------|
| eClass | 14 | 27-24-26-92 |
| eClass | 12 | 27-24-26-92 |
| eClass | 9.1 | 27-24-26-92 |
| eClass | 9 | 27-24-26-92 |
| eClass | 8 | 27-24-26-92 |
| eClass | 7.1 | 27-24-26-92 |
| eClass | 6 | 27-24-26-92 |
| ETIM | 10 | EC002584 |

| | | |
|--------|----|-------------|
| ETIM | 9 | EC002584 |
| ETIM | 8 | EC002584 |
| ETIM | 7 | EC002584 |
| IDEA | 4 | 3552 |
| UNSPSC | 15 | 32-15-17-03 |

Approvazioni / Certificati

General Product Approval

[Manufacturer Declaration](#)



[China RoHS](#)

Ultima modifica:

04/04/2025