Descrizione del Prodotto

Il modulo VARIOFACE VIP-2/SC/PDM-2/32 di Phoenix Contact è un distributore di potenziale dotato di due barre di contatto equipotenziali (P1, P2) per la distribuzione del potenziale. È progettato per il montaggio su guide DIN NS 35 e ha una larghezza di 90,8 mm.

Caratteristiche Principali

- Design compatto che riduce lo spazio necessario nel quadro elettrico o nella scatola di distribuzione.
- Marcatura continua per una chiara identificazione dei collegamenti.
- Alimentazione separata per ciascun potenziale.
- Due livelli di potenziale per una distribuzione efficiente.

Dati Tecnici

- Tensione nominale: 250 V AC/DC
- Corrente nominale per ramo: 15 A
- Corrente totale per potenziale: 30 A
- Categoria di sovratensione: III
- Grado di inquinamento: 2

Dimensioni

- Larghezza: 90,8 mm
- Altezza: 65,5 mm
- Profondità: 50 mm

Condizioni Ambientali

- Temperatura ambiente operativa: da -20 °C a 50 °C

- Temperatura ambiente di stoccaggio/trasporto: da -20 °C a 70 °C

Dati di Collegamento

- Tipo di connessione: Connessione a vite
- Lunghezza di spelatura: 8 mm
- Filettatura: M3
- Sezione conduttore rigida: 0,2 mm² ... 6 mm²
- Sezione conduttore flessibile: 0,2 mm² ... 4 mm²
- Sezione conduttore AWG: 24 ... 10

Normative e Conformità

- Conformità RoHS: Conforme
- Norme/Disposizioni: IEC 60664, DIN EN 50178
- Tensione impulsiva di dimensionamento: 2,2 kV
- Grado di inquinamento: 2
- Categoria di sovratensione: III

Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 2315272
- Peso per pezzo (confezione esclusa): 94 g
- Paese di origine: Stati Uniti (US)
- Numero tariffa doganale: 85369010

Per ulteriori dettagli, si prega di consultare la scheda tecnica ufficiale del prodotto.