

Descrizione del prodotto

Il modulo IB IL 24 DO 16-PAC di Phoenix Contact è un morsetto di uscita digitale della serie Inline, progettato per fornire 16 uscite digitali a 24 V DC con una corrente nominale di 500 mA per uscita. Utilizza una tecnica di connessione a 3 conduttori e supporta una velocità di trasmissione nel bus locale fino a 500 kBit/s. Il modulo è dotato di protezione da cortocircuito e sovraccarico per garantire un funzionamento sicuro e affidabile. È incluso di connettori Inline e cartellini di siglatura.

Caratteristiche principali

- 16 uscite digitali
- Connessione degli attuatori con 2 e 3 conduttori
- Corrente nominale per ogni uscita: 500 mA
- Corrente complessiva del morsetto: 8 A
- Uscite con protezione da cortocircuito e sovraccarico

Dati tecnici

- Tensione di alimentazione: 24 V DC
- Corrente d'uscita per canale: 500 mA
- Corrente complessiva del modulo: 8 A
- Tipo di connessione: Morsetto a molla
- Velocità di trasmissione nel bus locale: 500 kBit/s
- Grado di protezione: IP20
- Dimensioni (L x A x P): 48,8 mm x 140,5 mm x 71,5 mm
- Temperatura di funzionamento: da -25°C a +55°C
- Peso: 218 g

Omologazioni

- ATEX
- cUL
- cULus
- GL
- UL

Compatibilità ambientale

Il prodotto è conforme alle normative RoHS e non contiene sostanze pericolose al di sopra dei valori limite.

Accessori compatibili

- Connettori Inline
- Cartellini di siglatura

Informazioni commerciali

- Codice prodotto: 2861292
- GTIN: 4017918894238
- Paese di origine: Germania
- Peso per pezzo (escluso imballaggio): 218 g

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore.