

Descrizione del prodotto

Il modulo porta ULP LV850063 è progettato per l'integrazione con gli interruttori Masterpact MTZ1 in configurazione fissa. Questo modulo facilita la comunicazione e l'interfacciamento con sistemi di gestione dell'energia e di automazione, migliorando le capacità di monitoraggio e controllo degli interruttori.

Caratteristiche tecniche

Tipo di prodotto o componente: Modulo di connessione

Applicazione del dispositivo: Comunicazione

Compatibilità della gamma: Interruttori Masterpact MTZ1

Montaggio: Supporto su chassis

Modalità di montaggio: Fisso

Posizione sul dispositivo: Dietro l'unità di controllo

Tensione di alimentazione: 24 V DC

Consumo di potenza: 14 W

Corrente massima di alimentazione: 0,8 A

Supporto di altri protocolli: Sì

Grado di protezione (IP): IP20

Dimensioni:

- Larghezza: 30 mm

- Altezza: 57,6 mm

- Profondità: 48,3 mm

Certificazioni e conformità

Il modulo porta ULP LV850063 è conforme agli standard internazionali pertinenti per garantire sicurezza e affidabilità nelle applicazioni industriali.

Applicazioni

Questo modulo è ideale per l'uso in sistemi di distribuzione elettrica che richiedono un'interfaccia di comunicazione affidabile con gli interruttori Masterpact MTZ1, migliorando le capacità di monitoraggio e controllo in ambienti industriali e commerciali.

Note aggiuntive

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Schneider Electric o di contattare un rappresentante autorizzato.