



Relè di isolamento 24V, 230V/ 6A per guida top-hat

CODICE: D64.100.01

su richiesta



Descrizione del

Il relè di interruzione TR-IFD è utilizzato per la segnalazione a distanza di allarmi, guasti e condizioni atmosferiche tramite 1 contatto di commutazione a potenziale zero in un centro di controllo D+H SHEV e di ventilazione. Viene installato tramite un sistema di guide top-hat e può essere integrato direttamente nel centro di controllo.

Caratteristiche:

Segnalazione a distanza di segnali di allarme, guasto e meteo tramite 1 contatto di commutazione a potenziale zero.

Installazione su guida top-hat in un centro di controllo SHEV o di ventilazione di D+H

Dati tecnici

Alimentazione: 24 V DC

Capacità di commutazione: max. 230V AC / 6 A

Contatto di commutazione: 1 contatto di commutazione a potenziale zero