

Descrizione del Prodotto

La bobina di sgancio MX/XF LV833663SP è un accessorio progettato per gli interruttori automatici della serie Masterpact MTZ1, MTZ2 e MTZ3. Questa bobina consente l'apertura o la chiusura remota dell'interruttore tramite un impulso elettrico.

Caratteristiche Tecniche

- ****Tensione di alimentazione****: 277 V AC 50/60 Hz
- ****Tipo di bobina****: MX (bobina di sgancio) o XF (bobina di chiusura)
- ****Compatibilità****: Interruttori automatici Masterpact MTZ1, MTZ2, MTZ3
- ****Applicazione****: Controllo remoto dell'apertura/chiusura dell'interruttore
- ****Tempo di funzionamento****:
 - Apertura: 60 ms per MTZ1 e MTZ2; 65 ms per MTZ3
 - Chiusura: 80 ms per MTZ1; 90 ms per MTZ2; 100 ms per MTZ3
- ****Potenza assorbita****: 4,5 VA
- ****Tensione di attivazione****:
 - Apertura: 0,7...1,1 Un
 - Chiusura: 0,85...1,1 Un

Compatibilità Ambientale

- ****Conformità RoHS****: Conforme alle esenzioni
- ****Conformità REACH****: Dichiarazione REACH disponibile
- ****Impronta di carbonio****: 4 kg CO₂ eq.
- ****Contenuto di metallo riciclato****: 0%
- ****Imballaggio in cartone riciclato****: Sì

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita da Schneider Electric.

Note

Assicurarsi che l'installazione e l'utilizzo della bobina LV833663SP siano effettuati da personale qualificato, seguendo le normative e le linee guida vigenti.