Descrizione

Il FR-ABR-H22K di Mitsubishi Electric è un resistore di frenatura esterno ad alto servizio progettato per dissipare l'energia rigenerativa generata durante la decelerazione dei motori controllati da inverter. Questo componente è essenziale per garantire un funzionamento sicuro ed efficiente dei sistemi di azionamento.

Specifiche Tecniche

Tensione nominale: 400VPotenza nominale: 22 kW

Resistenza: 52 OhmCiclo di lavoro: 6% ED

- Peso: 8,7 kg

- Codice prodotto: FRABRH22K

Applicazioni

Il resistore FR-ABR-H22K è utilizzato in applicazioni industriali dove è necessario dissipare l'energia rigenerativa durante la frenatura dei motori, prevenendo sovratensioni e proteggendo l'inverter e altri componenti del sistema.

Note

Il prodotto è fornito con una garanzia di 3 anni. Eventuali dazi o tariffe di importazione sono a carico del cliente e possono essere riscossi dal corriere al momento della consegna.

([automation-

 $warehouse.com] (https://automation-warehouse.com/it/products/fr-abr-h22k?utm_source=openai))$