



HIB463M

Lastumschalter mit Motorantrieb 4polig 630A

Lastumschalter mit Motorantrieb nach DIN EN 60947-3 und DIN EN 60947-6-1 zur Fernschaltung von 2 Niederspannungsstromkreisen mit Sicherheitstrennung zum Einbau in Verteilern. Der Umschalter bestehen aus zwei übereinander angeordnete Lasttrennschalter mit Verriegelung und Fernantrieb.Funktion:- 3 stabile Schaltstellungen (I-0-II) und das automatische Umschalten unter Last von einer Stellung zur anderen Sicherheitstrennung mit Schaltstellungsanzeige- manueller Notschaltgriffgroßzügig dimensionierte Anschlussschienen, die den Einsatz von Verbindungsschienen ermöglichen.Mit Bereitschaftsrelais mit ständiger Überwachung der Verfügbarkeit des Gerätes, integrierter Hilfsschalter (SÖ) für jede Schaltstelle und automatische oder manuelle Umschaltung wählbar.Hinweis: Eine manuelle Verriegelung mit Vorhängeschloss ist möglich.

Technische Merkmale

Normen

Europäische Direktive WEEE

betroffen