



HFD325

Schalter mit Sicherung 3polig 250 A / T1

Schalter mit Sicherung 3polig 250 A / T1

NH1 3poliger Lasttrennschalter mit NH-Sicherungen 250A (nicht im Lieferumfang), für die Befestigung auf einer Montageplatte, geeignet für das Ein- und Ausschalten unter Last. Nach IEC 60947-3 geprüft. Die Sicherheitstrennung und Schutz gegen Überströme in allen Niederspannungsstromkreisen erfolgt durch NH-Sicherungen. Mit Doppelunterbrechung je Phase und Schaltstellungsanzeige.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : HFD325

gewähltes Fabrikat/Typ: '_____'___'liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

| Polanzahl | 3 P |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Isolationsspannung | 750 V |
| Verlustleistung pro Pol | 41.1 W |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 123.3 W |
| Schaltleistung bei 400 V in AC1 | 164 kW |
| Verriegelbar | Ja |
| Schutzart | IP00 |
| Steuerungsart | Türkupplungsdrehantrieb |
| Höhe installiertes Produkt | 195 mm |
| Breite installiertes Produkt | 234 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 146 mm |