



HCT201AR

Lasttrennschalter h3+ P250 4 polig 200A FTC

Lasttrennschalter h3+ P250 4 polig 200A FTC

Der Lasttrennschalter nach DIN EN 60947-3 trennt in elektrischen Anlagen die Einspeise- von der Abgangsseite. An der Stellung des Knebels sind die zwei unterschiedlichen Betriebszustände erkennbar (EIN = oben, AUS = unten). Eine Vorrichtung zum Verriegeln des Schaltzustandes in EIN- oder AUS-Position ist integriert und kann mit einem handelsüblichen Vorhängeschloss ohne zusätzliches Zubehör genutzt werden. Ein Klappdeckel mit unverlierbarer Schnellschraube ermöglicht den Zugang zu dem Installationsraum für optionale Hilfskontakte und andere Auslöser. Integriertes Zubehör ist über Sichtfenster ohne Öffnen des Klappdeckels erkenn- und identifizierbar.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : HCT201AR

gewähltes Fabrikat/Typ: ' _____ / _____ '

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Nennstrom	200 A
Polanzahl	4 P
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	35 - 185mm ²
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	35 - 150mm ²
Bemessungskurzzeit stromfestigkeit I _{cw}	3.6 kA
Isolationsspannung	800 V
Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
Verlustleistung pro Pol	10.82 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	32.45 W
Motorantrieb optional	Ja
Verriegelbar	Ja
Schutzart	IP4X
Frequenz	50/60
Steuerungsart	Knebel
Höhe installiertes Produkt	165 mm
Breite installiertes Produkt	140 mm
Tiefe installiertes Produkt	97 mm