



HCA126H

#### **Lasttrennschalter h3 x160 4 polig 125A CTC**

Lasttrennschalter h3 x160 4 polig 125A CTC

Lasttrennschalter nach DIN EN 60947-3 Baugröße x160, mit magnetischer (fix) Auslösung zum Schalten elektrischer Anlagen und Netze. Montage auf Montageplatte. An der Stellung des Knebels sind die drei unterschiedlichen Betriebszustände erkennbar (EIN = oben, AUS = unten, ausgelöst = Mittelstellung). Die Schalter verfügen über eine mechanische Prüftaste. Über verschiedene Zubehöre kann die Funktion der Leistungsschalter erweitert werden. Inklusive Phasentrennwände.

Produktyp Lasttrennschalter

Varianten Lasttrennschalter in Kompakteilungsschalter-Bauform h3

Baugrößen x160

Nennstrom 125 A

Polanzahl 4 P

Bemessungskurzzeit stromfestigkeit Icw 2 kA

Isolationsspannung 690 V

Stoßspannungsfestigkeit 8 kV

Motorantrieb optional Nein

Verriegelbar Ja

Schutzart IP4X

Frequenz 50/60

Steuerungsart Knebel

Suchwort Lasttrennschalter;Lasttrenner;Hauptschalter;Schalter;Trennschalter

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : HCA126H

gewähltes Fabrikat/Typ: ' \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ '

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

---

#### **Technische Merkmale**

Nennstrom	125 A
Polanzahl	4 P
Bemessungskurzzeit stromfestigkeit Icw	2 kA
Isolationsspannung	690 V
Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
Motorantrieb optional	Nein
Verriegelbar	Ja
Schutzart	IP4X
Frequenz	50/60
Steuerungsart	Knebel