



## Leistungsschalter x250 3P 40kA 160A TM

Leistungsschalter nach IEC 60947-2 Baugröße x250, mit thermischer (einstellbar) und magnetischer (einstellbar) Auslösung zum Schutz 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 Zubehörteile kann die Funktion der Leistungsschalter erweitert werden. Inklusive Phasentrennwände.

HNB160H

### Technische Merkmale

Anschlussart	Kabelschuh
Anschlussquerschnitt bei flexibelem Leiter	35 - 150mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei massivem Leiter	35 - 185mm <sup>2</sup>
Auslösertype	TM
Betriebsspannung AC	220/690 V
Betriebstemperatur	-25 bis 70 °C
Drehmoment	12Nm
Frequenz	50/60 Hz
Gebrauchskategorie	A
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	1000
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	4000
Isolationsspannung	800 V
Nennstrom	160 A
Polanzahl	3 P
Schutzart IP	4X
Stoßspannungsfestigkeit	8000 V
Lagerungstemperatur	-35 bis 70 °C
Polart	3 P