



Leistungsschalter Baugröße x160 3polig 25kA 80A

Leistungsschalter nach IEC 60947-2 Baugröße x160, mit thermischer (einstellbar) und magnetischer (fix) Auslösung zum Schutz elektrischer Anlagen und Netze. Montage auf Hutschiene oder Montageplatte. An der Stellung des Knebels sind die drei unterschiedlichen Betriebszustände erkennbar (EIN = oben, AUS = unten, ausgelöst = Mittelstellung). Rahmenklemmen für Cu Kabel sind Standardmäßig enthalten. Die Schalter verfügen über eine mechanische Prüftaste. Über verschiedene Zubehöre kann die Funktion der Leistungsschalter erweitert werden.

HHA080H

Technische Merkmale

Anschlussart	Schraubtechnik
Nennstrom	80 A
Betriebsnennspannung Wechselstrom	220/440 V
Polanzahl	3 P
Betriebstemperatur	-25 bis 70 °C
Frequenz	50/60 Hz
Gebrauchskategorie	A
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	1000
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	4000
Stoßspannungsfestigkeit	8000 V
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	32,1 W
Abschaltvermögen bei 400 V (EN 60947-2)	25 kA
Lagerungstemperatur	-35 bis 70 °C
Polart	3 P
Verlustleistung pro Pol	10,7 W