



CDB440E

Fehlerstromschutzschalter 4 polig 10kA 40A 30mA Typ B SK Neutralleiter rechts

Fehlerstrom-Schutzschalter (FI) nach VDE 0664 T 100, VDE 0664 T 10, EN 61008-1 zum Erfassen von Wechselfehler- und glatten Gleichfehlerströmen. Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen (Montage ohne Werkzeug). Anschlussklemmen mit Bi-Connect-Klemmen unten, externe blaue Test-Taste.

Technische Merkmale

Nennstrom	40 A
Typ des Fehlerstromschutzes	B
Bemessungsfehlerstrom	30 mA
Frequenz	50 Hz
Polanzahl	4 P
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3,9 W
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	2000
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	10000
Anschlussart	Schraubtechnik
Anzahl Module	4
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Tiefe installiertes Produkt	70 mm
Betriebstemperatur	-25 bis 40 °C
Lagerungstemperatur	-25 bis 40 °C