



## Fehlerstrom-Schutzschalter 2P 25A 30mA A Typ

CDA225C

### Technische Merkmale

Nennstrom	25 A
Frequenz	50 Hz
Isolationsspannung	500 V
Polanzahl	2 P
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Anzahl Module	2
Betriebstemperatur	-25 bis 40 °C
Lagerungstemperatur	-55 bis 70 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	16mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	25mm <sup>2</sup>
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	4000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	2000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3,4 W
Drehmoment	2,8Nm
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	35 mm
Tiefe installiertes Produkt	70 mm
Art des Differenzialschutzes	A
Empfindlichkeit	30 mA