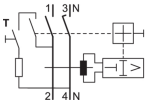




CDS225D



### Fehlerstromschutzschalter 2 polig 6kA 25A 30mA Typ A QuickConnect

Fehlerstrom-Schutzschalter nach DIN EN 61008-2-1 und VDE 0664 Teil 10 + 11. QuickConnect Klemme nach DIN EN 60898-1, VDE 0641-11 am Zugang bis 63 A, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100, blaue Test-Taste und Fehlerstromanzeige. Einfache Einzelentnahme aus dem Phasenschienenverbund. Mit VDE Zeichen. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen. Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen.

#### Technische Merkmale

|   |                   |
|---|-------------------|
| Bemessungsbetriebsspannung Ue               | 230 V             |
| Nennstrom                                   | 25 A              |
| Typ des Fehlerstromschutzes                 | A                 |
| Bemessungsfehlerstrom                       | 30 mA             |
| Frequenz                                    | 50 Hz             |
| Polanzahl                                   | 2 P               |
| Isolationsspannung                          | 500 V             |
| Stoßspannungsfestigkeit                     | 4000 V            |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom       | 2,32 W            |
| Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele | 2000              |
| Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele  | 4000              |
| Anschlussart                                | QuickConnect      |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter   | 16mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter     | 25mm <sup>2</sup> |
| Drehmoment                                  | 2,8Nm             |
| Anzahl Module                               | 2                 |
| Höhe installiertes Produkt                  | 83 mm             |
| Breite installiertes Produkt                | 35 mm             |
| Tiefe installiertes Produkt                 | 70 mm             |