



ESC425



Installationsschütz 25A 4 Schließer 230V

Schütz in kompakter Bauweise nach nach DIN EN 61095 (VDE 0637-3) sowie Berührungsschutz nach DIN VDE 0106-100. Kontaktstellungsanzeige durch Anzeigefenster, integriertes Beschriftungsfeld und geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtung.Hinweis: Werden direkt mehrere Geräte eingebaut, ist neben jedem zweiten Gerät ein Distanzstück (1/2 PLE) einzubauen.

Technische Merkmale

Anzahl Module	2
Nennstrom	25 A
Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 V
Isolationsspannung	440 V
Frequenz	50 Hz
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Betriebstemperatur	-1050 °C
Lager-/Transporttemperatur	-4080 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6mm²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 10mm²
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	1000000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	30000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	9,4 W
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	35,75 mm
Tiefe installiertes Produkt	60 mm
Kontaktanzahl	4
Kontaktart	48
Anzugsverbrauch	21 VA
Steuerspannung Wechselstrom	230 V