



ESC225



InstallationsSchütze 25A 2S 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	1
Nennstrom	25 A
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Isolationsspannung	250 V
Frequenz	50 Hz
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Betriebstemperatur	-10...50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 10mm ²
Gerätelebensdauer mechanische Schaltkontakte	100000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltkontakte	30000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	5,9 W
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	17,85 mm
Tiefe installiertes Produkt	60 mm
Kontaktart	2S
Anzugsverbrauch	10,7 VA
Steuerspannung Wechselstrom	230 V