



ESC225

InstallationsSchütze 25A 2S 230V

InstallationsSchütze 25A 2S 230V

Schütz in kompakter Bauweise nach DIN EN 61095 (VDE 0637-3) mit 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.

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : ESC225

gewähltes Fabrikat/Typ: '_____/_____'

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Kontaktart	2S
Nennstrom	25 A
Anzahl Module	1
Isolationsspannung	250 V
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Frequenz	50
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 Schaltspiele	100000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	30000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4 W
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	17.85 mm
Tiefe installiertes Produkt	60 mm
Anzugsverbrauch	10.7 VA
Steuerspannung AC	230 V
Steuerspannung DC	0 V
Strombelastbarkeit bei AC7 Kategorie A	25 A
Strombelastbarkeit bei AC7 Kategorie B	8.5 A
Schaltleistung bei 230 V in AC7 in Kategorie A	4.6 kW
Schaltleistung bei 230 V in AC7 in Kategorie B	880 W