



ESC440S



Installationsschütz brummfrei 40A 4 Schließer 230V

Schütz brummfrei nach DIN EN 61095 (VDE 0637-3) sowie Berührungsschutz nach DIN VDE 0106-100. Reiheneinbaugerät mit Kontaktstellungsanzeige durch Anzeigefenster, integriertes Beschriftungsfeld und geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtung. Gleichstrom-Magnetsystem mit Schutzschaltung gegen Überspannung und zur Begrenzung von Störspannungsspitze, zum brummfreien Dauerbetrieb und gewährleistet geringe Schaltgeräusche. Hinweis: Werden direkt mehrere Geräte eingebaut, ist neben jedem zweiten Gerät ein Distanzstück (1/2 PLE) einzubauen.

Technische Merkmale

Anzahl Module	3
Nennstrom	40 A
Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 V
Isolationsspannung	440 V
Frequenz	50/60 Hz
Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Betriebstemperatur	-1050 °C
Lager-/Transporttemperatur	-4080 °C
Anschlussart	Schraubtechnik
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	4 - 16mm²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	4 - 25mm²
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	1000000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	30000
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	17,3 W
Höhe installiertes Produkt	85 mm
Breite installiertes Produkt	54 mm
Tiefe installiertes Produkt	60 mm
Kontaktanzahl	4
Kontaktart	48
Anzugsverbrauch	4,5 W
Steuerspannung Wechselstrom	230 V