



Schütze 4S 25A nach EN 61095

Artikel-Nr: 17 8323
EAN Code: 3250612400133

Beschreibung

Schütze 4S 25A 400V/8.8W, 50/60Hz

Spezifikationen

Typ	Installationsschütz
Marke	HAGER
Modell	ESC425S
Befestigungsmöglichkeit	DIN-Schiene
Polzahl	4P
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsisolationsspannung	440 V
Bemessungstossspannungsfestigkeit	4 kV
Bemessungsfrequenz	50 - 60 Hz
mechanische Lebensdauer - in Zyklen	1000000
elektrische Lebensdauer - in Zyklen	30000
Einbautiefe	64 mm
Anschlussquerschnitt eindrähtig	1 - 10 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig	1 - 6 mm ²
Produktfarbe	Grau
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein

UV-beständig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP2X
Einsatztemperaturbereich	-10...+50 °C
Sicherheitsfunktionen	Schutzklasse II
Zusatzfunktionen	Kontaktart 4S (Ansprechzeit beim öffnen 15ms / Reaktionszeit beim schliessen 25ms)
Zusatzfunktionen	max. Leuchtstofflampenlast 950 VA / Glühlampen max. 1900W
Produkthöhe	83 mm
Produktbreite	36 mm
Produkttiefe	70 mm
Gewicht netto	0.200 Kg
Verpackungsart	Kartonbox