



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 eindrätig | 1 - 10 mm ² |
| Anschlussquerschnitt feindrätig | 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 |
| Produktgröße | 83 mm |
| Produktbreite | 36 mm |
| Produkttiefe | 70 mm |
| Gewicht netto | 0.200 Kg |
| Verpackungsart | Kartonbox |