



Hauptschalter S1 011/HS-T8/2-D-MRG Unterspannungsauslösung 230V

Hersteller: Elektra Tailfingen
Hersteller-Typ: S1 011/HS-T8/2-D-MRG
Unsere Art.Nr.: 188604
Gewicht: 0.800

■ Beschreibung

Isogekapselter Not-Aus-Hauptschalter bis 7,5 kW 400V~/AC-3 mit Nullspannungsauslösung

Der Schalter kann z.B. durch einen Not-Aus-Schalter fernausgelöst werden (siehe Schaltplan).

■ Eigenschaften

- Eindeutige Stellungsanzeige mit 0 und I
- Kontakttrennung durch zwangsöffnende Kontakte
- **mit Unterspannungsauslösung 230V (N-Leiter erforderlich)**
- in Nullstellung abschließbar

■ Technische Daten

Schaltelement	3-pol., 25A
Spulenspannung	230 V AC
Schaltleistung AC-3	7,5 kW (EN 60947-3)
Schaltleistung AC-23 A/B	11,0 kW (EN 60947-3)
Bemessungsstrom I_u	25 A
Betriebsspannung	400V~
Kabeleinführung	2 x M20
Schutzart	IP65, strahlwassergeschützt
Abmessungen	91 x 121 x 75 mm

