



## Hauptschalter S1 013/HS-T8/2-D-MRG Unterspannungsauslösung 400V

Hersteller: Elektra Tailfingen  
Hersteller-Typ: S1 013/HS-T8/2-D-MRG  
Unsere Art.Nr.: 188627  
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 400V**
- in Nullstellung abschließbar

### ■ Technische Daten

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

