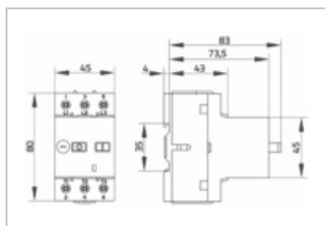
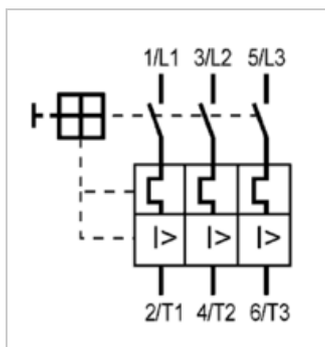




ISKRA Motorschutzschalter MS25

Hersteller:	ISKRA
Hersteller-Typ:	MS25
Unsere Art.Nr.:	MS0
Gewicht:	0.250



■ Beschreibung

ISKRA Motorschutzschalter Typ MS25 mit Überlast- und Kurzschlussauslösern für Hutschienenmontage. Erkennt Phasenausfall.

- Überlast- und Kurzschlussauslöser mit Phasenausfallempfindlichkeit
- Temperaturkompensiert
- mit Hauptschalter und Trennfunktion
- Temperaturkompensiert
- Nennströme 0,1 bis 32A

■ Technische Daten

Hauptkontakte	3 Schließer
Elektrische Lebensdauer	1x10 ⁵ Schaltspiele
Max. Schalthäufigkeit	25 Schaltspiele / h
Umgebungstemperatur offen	-20°C ... +55°C
Temperatur gekapselt	-25°C ... +60°C
Schockfestigkeit	20 g gem. IEC 68-2-27
Einbaulage	Beliebig
Anschlussquerschnitt	1,0 - 6,0 mm ²
Bemessungsspannung U_e	690 VAC
Bemessungsstrom I_e	Siehe Auswahl Einstellbereich
Schaltvermögen	AC-3 max. 690 V
Maße	80 x 45 x 76 mm (86 mm mit Tastern)
Gewicht	255g
Zulassungen	CE, UL EAC
Normen	IEC/EN 60947-4-1, IEC/EN 60947-2, IEC/EN 60204, UL 60947, CSA 22.2 No. 14