



**Beschreibung Hilfsschalter für Motorschutzschalter**

Thermal current (Ith) 5 A

Rated operational current AC-15 (240 V) 1,5 A

Rated operational current DC-13 (250 V) 0,1 A

Typ Kontakt 1 Schließer + 1 Öffner

Anz. Module 0,5

**ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

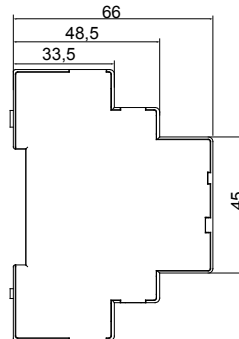
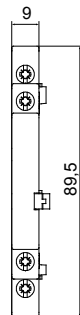
Standard	IEC/EN 60947-4-1, IEC/EN 60947-5-1
Isolationsspannung (Ui)	500 V
Bemessungsstoß spannungsfestigkeit (Uimp)	6 kV

-	-
-	-

**MECHANISCHE DATEN**

Mechanische Belastbarkeit (O-C-Zyklus)	100000
Elektrische Lebensdauer (O-C-Zyklus)	100000
Querschnitt Kabel mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>
Max. Abisolierlänge der Leiter	8 mm
Anzugsdrehmoment	0,6 Nm

### Abmessungen



### Normen / Richtlinien

