

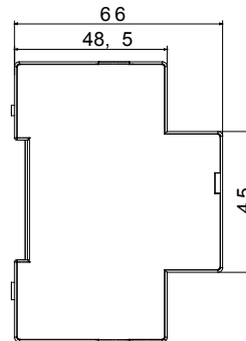
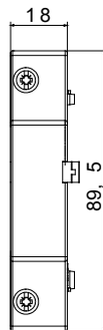


Beschreibung Unterspannungsauslöser für Motorschutzschalter  
 Steuerspannungen (Uc) 400V ac  
 Rated frequency (f) 50 Hz  
 Anz. Module 1

#### ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN		- MECHANISCHE DATEN	
Standard	IEC/EN 60947-4-1, IEC/EN 60947-5-1	Mechanische Belastbarkeit (O-C-Zyklus)	10.000 Zyklen
Abfallspannung	0,7 - 0,85 Uc	Elektrische Lebensdauer (O-C-Zyklus)	10.000 Zyklen
Ansteuerspannung	≥ 0,85 Uc	Querschnitt Kabel mm <sup>2</sup>	≤ 2,5 mm <sup>2</sup>
Verbrauch im Betrieb	3,3 VA	Abisolierlänge des Leiters	11 mm
Verbrauch beim Einschalten	7,9 VA	Anzugsdrehmoment	1 Nm

#### Abmessungen



#### Normen / Richtlinien

