



Popis Vypínací spoušť pro ochranné spínače motoru

Řídicí napětí (Uc) 400 V AC

Rated frequency (f) 50 Hz

Počet modulů 1

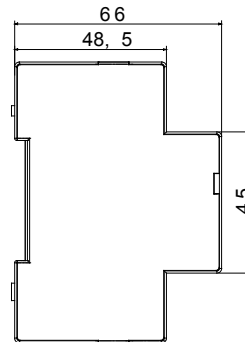
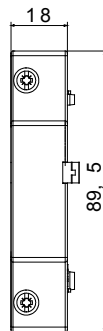
#### Elektrické charakteristiky

Norma	IEC/EN 60947-4-1, IEC/EN 60947-5-1	Mechanická odolnost (počet cyklů sepnutí/rozepnutí)	10 000 cyklů
Minimální provozní napětí	85 % Uc	Elektrická odolnost (počet cyklů sepnutí/rozepnutí)	10 000 cyklů
Délka pulzního povelu	> 50 ms	Průřez kabelu (mm <sup>2</sup> )	≤ 2,5 mm <sup>2</sup>

-	-	Délka odizolování vodiče	11 mm
-	-	Jmenovitý utahovací moment	1 Nm

#### MECHANICKÉ ÚDAJE

### DIMENSIONAL



### STANDARDS/APPROVALS

