



Descrizione Sganciatore a lancio di corrente per salvamotori

Tensione di controllo (Uc) 230 V ac

Frequenza nominale (f) 50 Hz

N. moduli 1

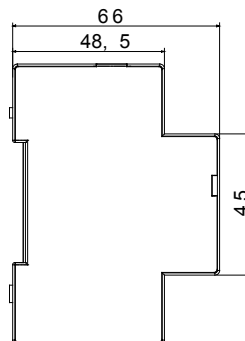
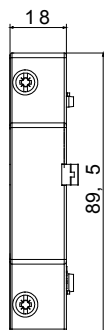
CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Norma di riferimento	IEC/EN 60947-4-1, IEC/EN 60947-5-1
Tensione minima funzionamento	85% Uc
Durata impulso di comando	> 50ms

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Durata meccanica (numero cicli O-C)	10.000 cicli
Durata elettrica (numero cicli O-C)	10.000 cicli
Sezione cavo mm ²	≤ 2,5 mm ²
Lunghezza spelatura cavo raccomandata	11 mm
Coppia nominale di serraggio	1 Nm

DIMENSIONALE



MARCHI/APPROVAZIONI

