



Descrizione Sganciatore di minima tensione per salvamotori

Tensione di controllo (Uc) 400 V ac

Frequenza nominale (f) 50 Hz

N. moduli 1

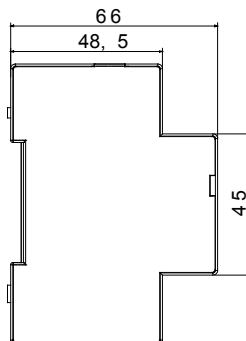
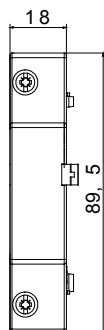
CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Norma di riferimento	IEC/EN 60947-4-1, IEC/EN 60947-5-1
Soglia di sgancio	0,7 - 0,85 Uc
Tensione di ripristino	$\geq 0,85$ Uc
Potenza dissipata	3,3 VA
Potenza dissipata al ripristino	7,9 VA

CARATTERISTICHE MECCANICHE E FUNZIONALI

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

DIMENSIONALE



MARCHI/APPROVAZIONI

