

Date tehnice pentru produs: AM900006--

Bobină de declanșare 230/400VAC, seria AMPARO, prin clipsare

IEC/EN 60947-5-1



Schrack Info

- For AMPARO MCBs and RCBOs
- To be mounted on the left side
- Fast snap-on mounting

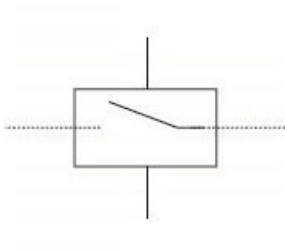
Fișe tehnice

Standard	EN 60947-5-1 IEC 60947-5-1
Tensiune nominală	230/400 V AC
Rated frequency (Hz)	50/ 60
Insulation voltage	500 V
Curent nominal (A)	16
Stabilitate la impuls de tensiune Uimp	4 kV
Tensiune dielectrică de test la frecvență industrială (V)	2000
Grad de poluare	2
disipare (W)	1,00
Lifetime, electric	4000 Operations
Lifespan, mechanical	4000 Operations

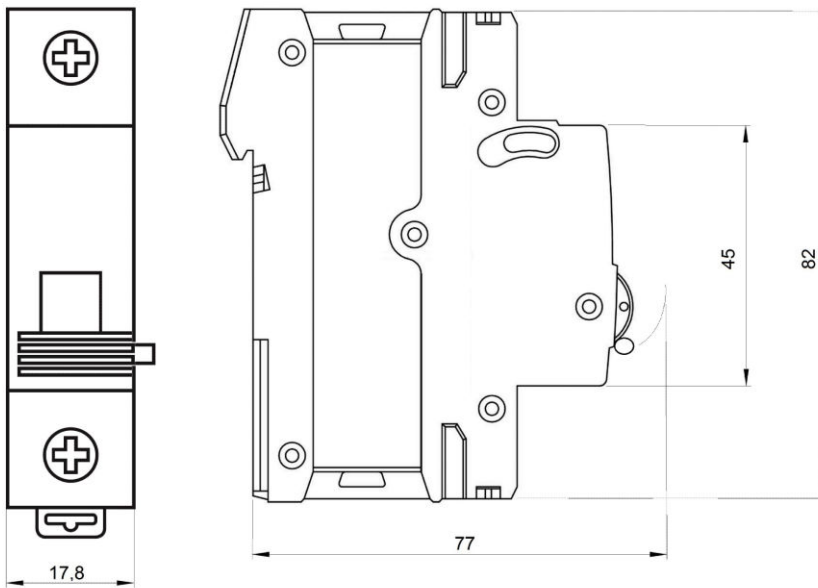
Fișe tehnice - Continuare

grad de protecție	IP20
Terminal cross section (mm ²)	1-2,5
Material conductor	Copper
Cuplu	0.8 Nm
Gama de temperatură - Funcționare (°C)	-5 to +70 (daily average ≤35)
Accesorii opționale	AM900099--
Curent nominal (A)	16
Categorie produs	AM6
Capacitate de rupere nominala (kA)	6
Standard produs	EN 60947-5-1:2004 + A1:2009

Schaltbild



Maßbild



Tabel articole

Descriere	Cod comandă
Bobină de declanșare 230/400VAC, seria AMPARO, prin clipsare IEC/EN 60947-5-1	AM900006
Accesorii opționale	
Contact Auxiliar 1CC, seria AMPARO, fixare cu înclichetare	AM900099