

■ Datenblatt: Arbeitsstromauslöser, Serie AMPARO



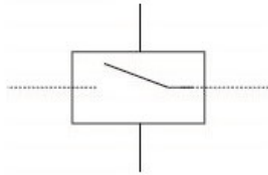
■ SCHRACK-INFO

- Für AMPARO LS und LS/FI
- Montage an der linken Seite
- Schnelle Aufschnapp-Befestigung

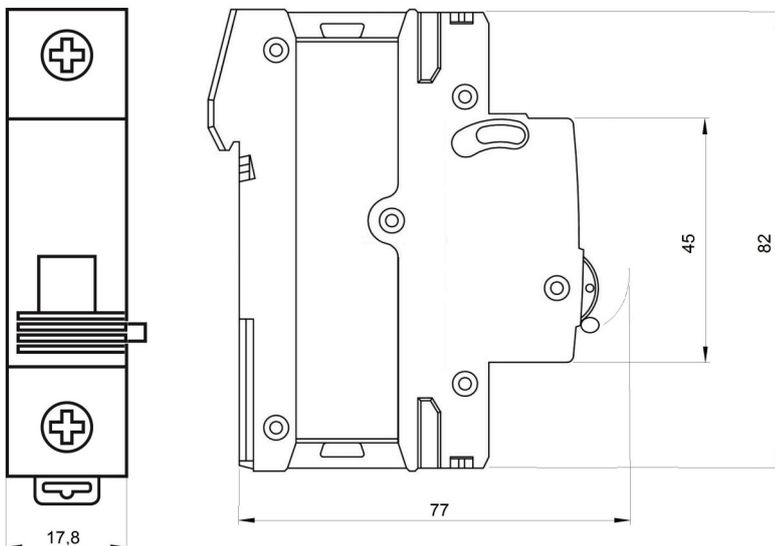
■ Technische Daten

Norm	EN 60947-5-1 IEC 60947-5-1
Elektrische Daten	
Nennspannung $U_n$	AC/DC 24V AC 230/400V 50/60Hz
Stoßspannungsfestigkeit (1.2/50) $U_{imp}$	4000 V
Dielektrische Sannungsfestigkeit für 1 min	2000 V
Bemessungsisolationsspannung $U_i$	500 V
Verschmutzungsstufe	2
Mechanische Daten	
Elektrische Lebensdauer	4000
Mechanische Lebensdauer	4000
Umgebungstemperatur (mit Tagesdurchschnitt $\leq 35^\circ\text{C}$ )	-5 + 40°C
Lagertemperatur	-25 - 70°C
Installation	
Kabeltype	Kupfer Kabel
Klemmengröße, oben/unten für Kabel	1 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Drehmoment	0,8 Nm

**■** Schaltbild



**■** Abmessungen



**■** Artikelnummer

Arbeitsstromauslöser, Serie AMPARO

Beschreibung	Artikelnummer
Arbeitsstromauslöser, Serie AMPARO, AC/DC 24V	AM900005
Arbeitsstromauslöser, Serie AMPARO, AC 230/400V 50/60Hz	AM900006