

■ Datenblatt: Arbeitsstromauslöser für Hochstromsicherungsautomat, Serie BR



■ SCHRACK-INFO

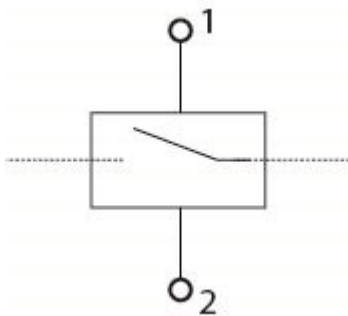
- Nachträglich montierbar
- Großer Betriebsspannungsbereich
- Schaltstellungsanzeige rot-grün
- Auf ausreichende Leistung der Kleinspannungsquelle achten.

■ Technische Daten

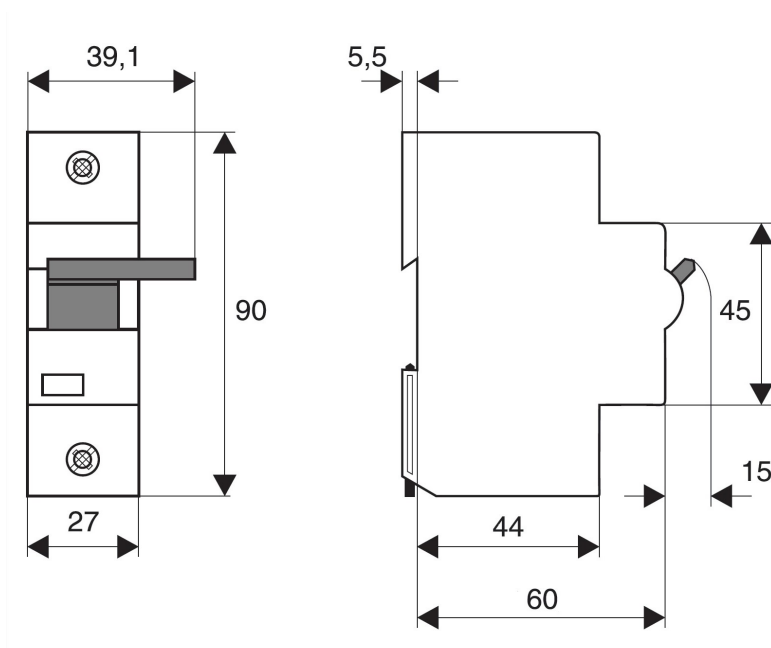
Betriebsmittel:	Arbeitsstromauslöser		
Normen:	EN 60947-1		
	EN 60947-2		
Spannungsart:	AC		
Nennspannung Un:	BR900003	BR-FA230	230 V-AC
	BR900004	BR-FA24	24 V-AC
Betriebsspannungsbereich:	BR900003	BR-FA230	110-415 V-AC
	BR900004	BR-FA24	12-60 V-AC
Betriebsfrequenz:	50-60 Hz		
Max. Stromaufnahme im Einschaltzeitpunkt bei Un:	BR900003	BR-FA230	2A
	BR900004	BR-FA24	18A (90 VA mindestens) Auf ausreichende Leistung der Kleinspannungsquelle achten.

Schutzart:	eingebaut IP40
Umgebungstemperatur:	-25 bis +55°C
Operations-Nenntemperatur:	-5 bis +40°C
Montage:	Schnellbefestigung für seitliche Befestigung zur Befestigung links an BR und Hutschiene IEC/EN 60715
Klemmen:	oben und unten Liftklemmen

■ Schaltbild



■ Abmessungen



■ Artikelnummer

Arbeitsstromauslöser für Hochstromsicherungsautomat, Serie BR

Beschreibung	Artikelnummer
Arbeitsstromauslöser 230V BR-FA230	BR900003--
Arbeitsstromauslöser 24V BR-FA24	BR900004--