

■ Datenblatt: Neutraleiter-Durchführung 80A



■ SCHRACK-INFO

- Anschlußquerschnitt: 35 mm<sup>2</sup> / 50 mm<sup>2</sup>
- Auch als Anpeiseklemme für Verschiebungen einsetzbar
- 1 TE breit

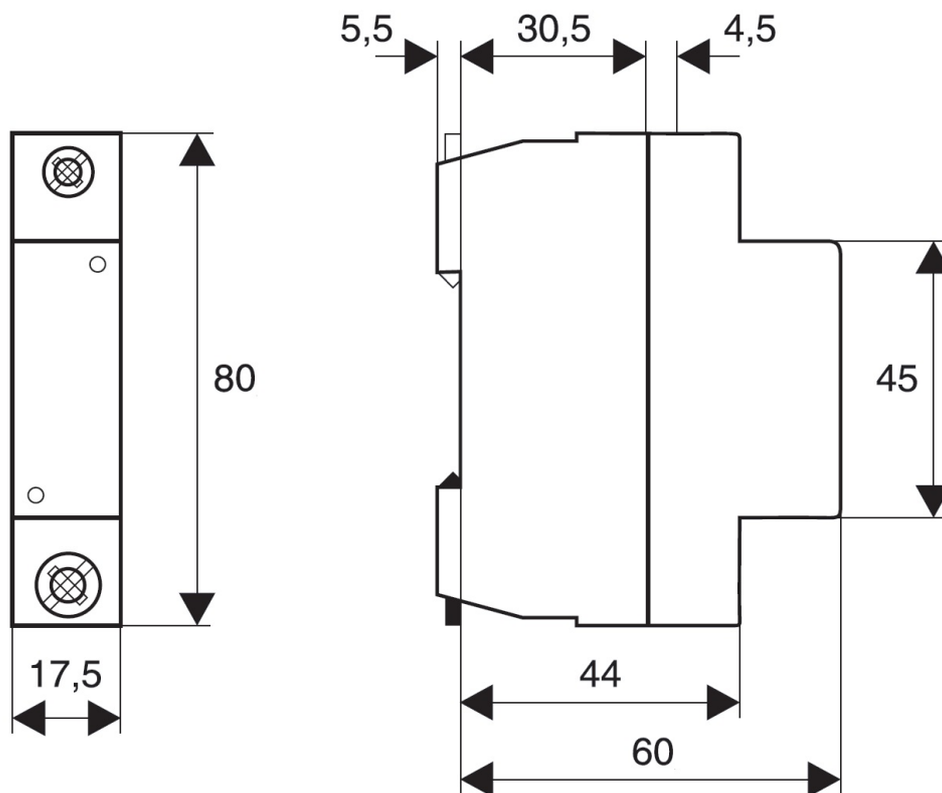
■ Technische Daten

Bemessungsstrom		100 A
Frequenz		50-60 Hz
Verlustleistung		1,8 W
Teilungseinheiten		1 TE
Einbaubreite		17,5 mm
Kappen-Einbaumaß		45 mm
Gerätesockelmaß		80 mm
Montage		Schnellbefestigung für Hutschiene IEC/EN 60715
Schutzart		IP20
Schutzart eingebaut		IP40
Klemmen	oben	Doppel-Maulliftklemme
	unten	Liftklemme
Klemmenschutz		Berührungsschutz nach BGV A3, ÖVE-EN 6
Materialstärke Verschiebung		0,8 - 2 mm
Klemmquerschnitt	oben	1-35 mm <sup>2</sup>
	unten	2,5-50 mm <sup>2</sup>

**Schaltbild**



**Abmessungen**



**Artikelnummer**

Beschreibung	Bestellnummer
Neutralleiter-Durchführung 80A	BS900024--