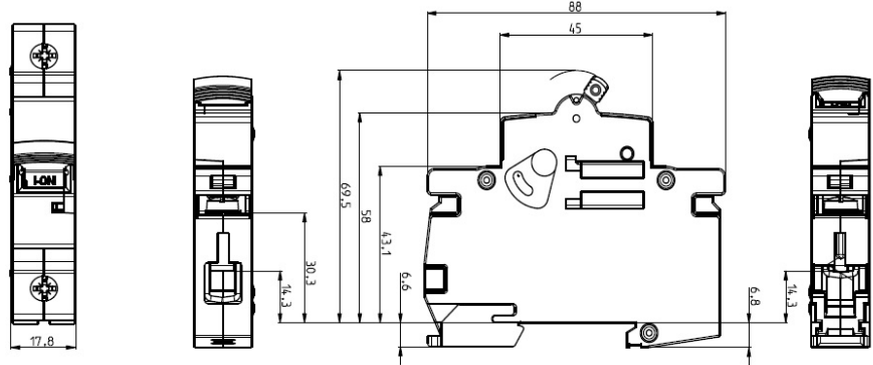


PRODUKTDATENBLATT

LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B-CHARAKTERISTIK 6KA 1POL. UND 3 POL.



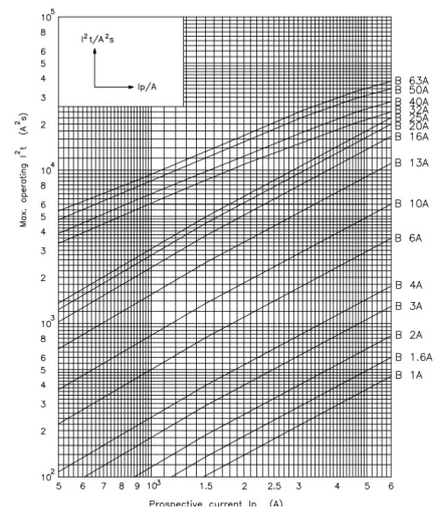
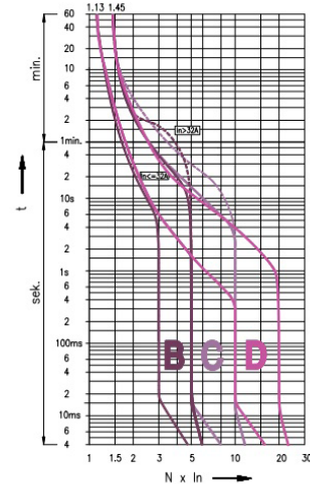
Maßzeichnung 1-polige Version, 3-polig in der Breite abweichend



- IP20
- Umgebungstemperatur von -40C° und +70C°
- Lagertemperatur von -60C° und +70C°
- Montageart: Tragschiene 35 mm
- plombierbar
- Maße 3 polig (B x H x T) 54,4 x 88 x 69,5
- VDE Zertifizierung
- Maße 1 polig (B x H x T) 17,8 x 88 x 69,5

PRODUKTMERKMALE

Auslösecharakteristik	B
Anzahl Pole	1 polig und 3 polig
Bemessungsschaltvermögen	6kA
Spannungsart	AC
Bemessungsspannung	240/415V
Min. Bemessungsspannung	12V AC/DC
Bemessungsfrequenz	50/60Hz
Widerstehende Bemessungsspannung Uimp	6kV
Isolationsspannung	500V
Klemmen	1.....25qmm, min 1,4Nm bis max. 2,5Nm
Anschlußart - Phasenschiene	Gabel
Normen	IEC/EN 60898-1, IEC 60947-2, VDE0641-11



BEZEICHNUNG	KBN
TECGET Leitungsschutzschalter B13 1polig	QTGLSB1316KA
TECGET Leitungsschutzschalter B16 1polig	QTGLSB1616KA
TECGET Leitungsschutzschalter B20 1polig	QTGLSB2016KA
TECGET Leitungsschutzschalter B25 1polig	QTGLSB2516KA
TECGET Leitungsschutzschalter B32 1polig	QTGLSB3216KA
TECGET Leitungsschutzschalter B13 3 polig	QTGLSB1336KA
TECGET Leitungsschutzschalter B16 3 polig	QTGLSB1636KA
TECGET Leitungsschutzschalter B20 3 polig	QTGLSB2036KA
TECGET Leitungsschutzschalter B25 3 polig	QTGLSB2536KA
TECGET Leitungsschutzschalter B32 3 polig	QTGLSB3236KA

