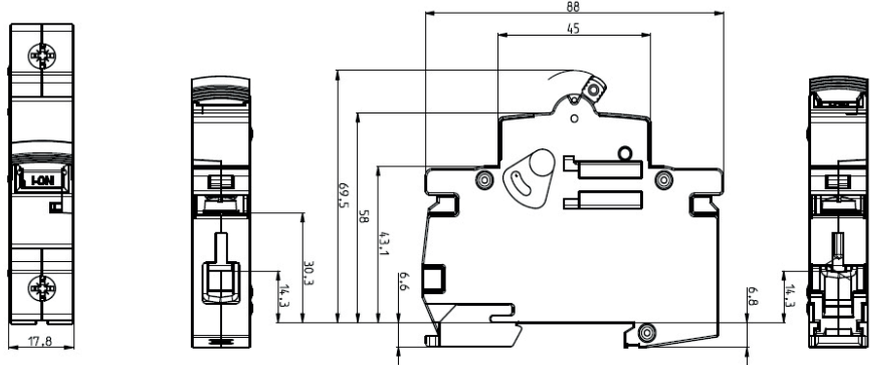


PRODUKTDATENBLATT

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



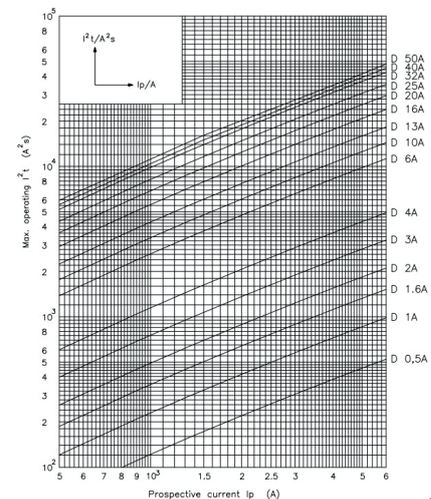
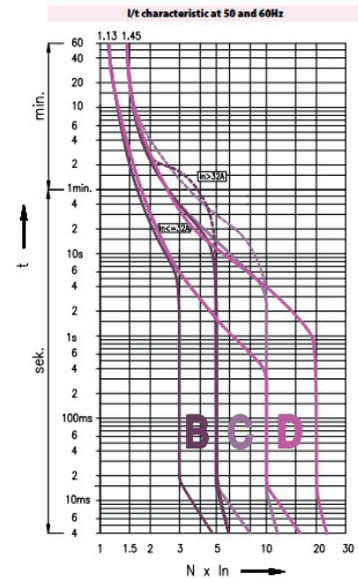
Maßzeichnung 1-polige Version, 3-polig in der Breite abweichend



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

PRODUKTMERKMALE

| | |
|---------------------------------------|---|
| Auslösecharakteristik | C |
| 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 C13 1polig | QTGLSC1316KA |
| TECGET Leitungsschutzschalter C16 1polig | QTGLSC1616KA |
| TECGET Leitungsschutzschalter C20 1polig | QTGLSC2016KA |
| TECGET Leitungsschutzschalter C25 1polig | QTGLSC2516KA |
| TECGET Leitungsschutzschalter C32 1polig | QTGLSC3216KA |
| TECGET Leitungsschutzschalter C13 3 polig | QTGLSC1336KA |
| TECGET Leitungsschutzschalter C16 3 polig | QTGLSC1636KA |
| TECGET Leitungsschutzschalter C20 3 polig | QTGLSC2036KA |
| TECGET Leitungsschutzschalter C25 3 polig | QTGLSC2536KA |
| TECGET Leitungsschutzschalter C32 3 polig | QTGLSC3236KA |

