



Popis MINIATURNÍ JISTIČ

Kód MT 45

Počet pólů 3P

Počet modulů 3

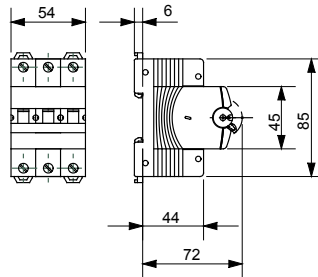
Jmenovitý proud 13 A

Křivka B

Jmenovité napětí 230-400 V

| | | | |
|---|---|---|---|
| Norma | IEC EN 60898-1 | Jmenovitá frekvence (Hz) | 50/60 Hz |
| Vypínací schopnost EN 60898 230 V (Icn) | 4500 A | Vypínací schopnost EN 60898 400 V (Icn) | 4500 A |
| Vypínací schopnost EN 60898 (Ics) | 1 x Icn | Vypínací schopnost IEC/EN 60947-2 230 V (Icu) | 6 kA |
| Vypínací schopnost IEC/EN 60947-2 400 V (Icu) | 6 kA | Vypínací schopnost IEC/EN 60947-2 (Ics) | 100 % Icu |
| Izolační napětí (Ui) | 500 V | Jmenovité rázové výdržné napětí (Uimp) | 4 kV |
| Minimální provozní napětí | 12 V AC/DC | Maximální provozní napětí | 440 V a.c. / 250 V d.c |
| Elektrická odolnost | 10,000 | Mechanická odolnost | 20,000 |
| Průřez tuhého kabelu | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ² | Průřez flexibilního kabelu | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ² |
| Jmenovitý utahovací moment | 2 Nm | Provozní teplota | -25 +70 °C |
| Teplota skladování | -40 +70 °C | | |

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

