



#### Popis MINIATURNÍ JISTIČ

Kód MT 45

Počet pólů 2P

Počet modulů 2

Jmenovitý proud 32 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 <sup>2</sup>	Průřez flexibilního kabelu	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup>
Jmenovitý utahovací moment	2 Nm	Provozní teplota	-25 +70 °C
Teplota skladování	-40 +70 °C		

### DIMENSIONAL



### STANDARDS/APPROVALS

