



Leírás Kismegszakító

Cikkszám MT 250

Pólusok száma 2P

Modulok száma 2

Névleges áramerősség 10 A

Jelleggörbe C

Névleges feszültség 230-400 V

| | | | |
|----------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Szabvány | EN 60898, EN 60947-2 | Névleges frekvencia | 50/60 Hz |
| Megszakítási kapacitás EN 60898 230V (Icn) | 25000 A | Megszakítási kapacitás EN 60898 400V (Icn) | 25000 A |
| Megszakítási kapacitás EN 60898 (Ics) | 0,5 x Icn | Megszakítási kapacitás EN 60947-2 230V (Icu) | 50 kA |
| Megszakítási kapacitás EN 60947-2 400V (Icu) | 30 kA | Megszakítási kapacitás EN 60947-2 (Ics) | 50% Icu |
| Szigetelési feszültség (Ui) | 500 V | Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp) | 4 kV |
| Minimális üzemi feszültség | 12V ac/dc | Maximális üzemi feszültség | 440V AC / 220V DC |
| Elektromos tartósság | 10.000 | Mechanikai tartósság | 20.000 |
| Merev huzal keresztmetszete | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ² | Rugalmas huzal keresztmetszete | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ² |
| Névleges meghúzási nyomaték | 2 Nm | Üzemi hőmérséklet | -25 +60°C |
| Tárolási hőmérséklet | -40 +70 °C | Elektronikai kód | 1411 |

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

