



#### Leírás Kismegszakító

Cikkszám MT 250

Pólusok száma 2P

Modulok száma 2

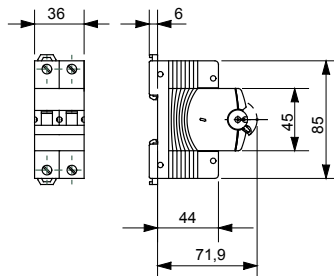
Névleges áramerősség 63 A

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)        | 15000 A                                       |
| Megszakítási kapacitás EN 60898 (Ics)        | 0,5 x Icn                                     | Megszakítási kapacitás EN 60947-2 230V (Icu)      | 25 kA   |
| Megszakítási kapacitás EN 60947-2 400V (Icu) | 15 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 <sup>2</sup> | Rugalmas huzal keresztmetszete                    | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup> |
| Névleges meghúzási nyomaték                  | 2 Nm  | Üzemi hőmérséklet                                 | -25 +60°C                                     |
| Tárolási hőmérséklet                         | -40 +70 °C                                    | Elektronikai kód                                  | 1411  |

### DIMENSIONAL



### STANDARDS/APPROVALS

