



Leírás Kismegszakító

Cikkszám MT 250

Pólusok száma 2P

Modulok száma 2

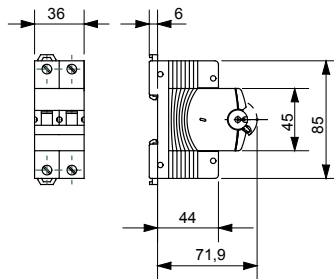
Névleges áramerősség 16 A

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

