



#### Omschrijving COMPACTE INSTALLATIEAUTOMAAT

Code MT 100

Aant. polen 1P

Aant. modules 1

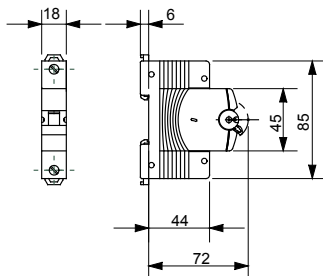
Nominale stroom 4 A

Curve D

Nominale spanning 230-400 V

|   |                                   |   |                                   |
|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| Standaard                                 | EN 60898, EN 60947-2              | Nominale frequentie (Hz)                              | 50/60 Hz                          |
| Breekcapaciteit EN 60898 230 V (Icn)      | 10000 A                           | Breekcapaciteit EN 60898 (Ics)                        | 0,75 x Icn                        |
| Breekcapaciteit IEC/EN 60947-2 230V (Icu) | 15 kA                             | Breekcapaciteit IEC/EN 60947-2 (Ics)                  | 50% Icu                           |
| Isolatievoltage (Ui)                      | 500 V                             | Nominale impuls<br>schokbestendigheidsspanning (Uimp) | 4 kV                              |
| Minimale bedrijfsspanning                 | 12 Vac/dc                         | Maximale bedrijfsspanning                             | 440 V AC / 220 V DC               |
| Elektrische duurbestendigheid             | 10.000                            | Mechanische duurbestendigheid                         | 20.000                            |
| Sectie rigide kabel                       | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm² | Sectie flexibele kabel                                | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm² |
| Nominale aandraaikoppel                   | 2 Nm                              | Bedrijfstemperatuur                                   | -25 +60 °C                        |
| Opslagtemperatuur                         | -40 +70 °C                        | Electrocod  | 1411                              |

#### DIMENSIONAL



#### STANDARDS/APPROVALS

