



Omschrijving COMPACTE INSTALLATIEAUTOMAAT

Code MTC 60

Aant. polen 1P+N

Aant. modules 1

Nominale stroom 16 A

Curve B

Nominale spanning 230 V

| | | | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Standaard | EN 60898 | Nominale frequentie (Hz) | 50/60 Hz |
| Breekcapaciteit EN 60898 230 V (Icn) | 6000 A | Breekcapaciteit EN 60898 (Ics) | 1 x Icn |
| Breekcapaciteit IEC/EN 60947-2 230V (Icu) | 6 kA | Breekcapaciteit IEC/EN 60947-2 (Ics) | 100% Icu |
| Isolatievoltage (Ui) | 500 V | Nominale impuls schokbestendigheidsspanning (Uimp) | 4 kV |
| Minimale bedrijfsspanning | 12 V ac | Maximale bedrijfsspanning | 253 Vac |
| Elektrische duurbestendigheid | 10.000 | Mechanische duurbestendigheid | 20.000 |
| Sectie rigide kabel | $\leq 1 \times 16 - \leq 1 \times 10 + 1 \times 6 \text{ mm}^2$ | Sectie flexibele kabel | $\leq 1 \times 10 - \leq 2 \times 6 \text{ mm}^2$ |
| Nominale aandraaikoppel | 1,2 Nm | Bedrijfstemperatuur | -25 +60 °C |
| Opslagtemperatuur | -40 +70 °C | Accessoriabile | Aant. |
| Electrocod | 1411 | | |

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

