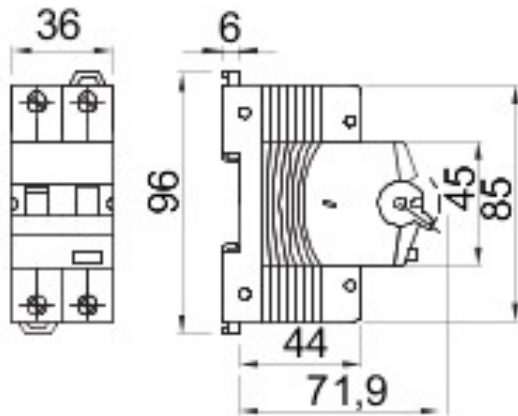




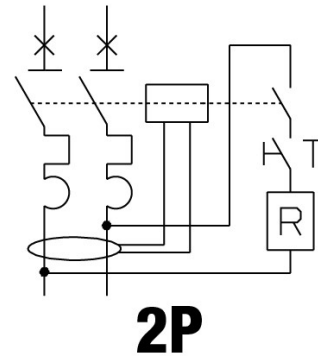
| | |
|---|---|
| Omschrijving | AARDLEKSCHAKELAAR MET OVERSTROOMBEVEILIGING |
| Code | MDC 100 MA |
| Aantal polen | 2P |
| Aantal modules | 2 |
| Nominale stroom | 6 A |
| Nominale restbedrijfsstroom | 30 mA |
| Type | A |
| Curve | C |
| Nominale spanning (EN/IEC 61009-1, 61009-2-1) | 110 V |
| Energy limiting class | 3 |

| Standaard | IEC/EN 61009-1, IEC/EN 61009-2-1 | Nominale frequentie (Hz) | 50/60 Hz |
|--|---|--|---|
| Afschakelvermogen EN 61009-1 110 V (Icn) | 10000 A | Afschakelvermogen EN 61009-1 230 V (Icn) | 10000 A |
| Afschakelvermogen EN 61009-1 (Ics) | 0,75 x Icn | Afschakelvermogen EN 60947-2 110 V (Icu) | 15 kA |
| Afschakelvermogen EN 60947-2 (Ics) | 50% Icu | Isolatiespanning (Ui) | 500 V |
| Immunitieitsniveau (8/20 μs) | 250 A | Nominale stoot-houdspanning (Uimp) | 4 kV |
| Overspannings-categorie | III | Elektrische weerstand | 10000 |
| Mechanische weerstand | 20.000 | Doorsnede starre kabel | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ² |
| Doorsnede flexibele kabel | <=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ² | Dubbel verbinding | JA (alleen stroomafwaarts) |
| Nominaal aandraaimoment | 2 Nm | Bedrijfstemperatuur | -25 +60° C (derating of In with T>30° C) |
| Opslagtemperatuur | -40 +70 °C | Hulpmiddelen - compatibiliteit | Ja |
| ReStart compatibiliteit | Ja | Montage-positie | Elke |

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM



STANDARDS/APPROVALS



