



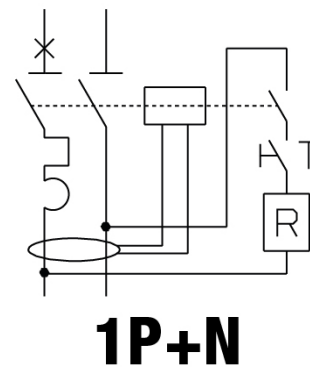
|                                                 |                                                                |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Leírás                                          | Hibaáram által működtetett áram-védőkapcsoló túláramvédelemmel |
| Cikkszám                                        | MDC 45                                                         |
| Pólusok száma                                   | 1P+N                                                           |
| Modulok száma                                   | 2                                                              |
| Névleges áramerősség                            | 10 A                                                           |
| Névleges hibaáram                               | 300 mA                                                         |
| Típus                                           | AC                                                             |
| Jelleggörbe                                     | C                                                              |
| Névleges feszültség (EN/IEC 61009-1, 61009-2-1) | 230/240 V                                                      |
| Energiakorlátozási osztály                      | 3                                                              |

|                                                   |                                                                                                |                                         |                                               |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Szabvány                                          | IEC/EN 61009-1, IEC/EN 61009-2-1                                                               | Névleges frekvencia                     | 50/60 Hz                                      |
| Megszakítási kapacitás EN 61009-1 230V (Icn)      | 4500 A                                                                                         | Megszakítási kapacitás EN 61009-1 (Ics) | 1 x Icn                                       |
| Megszakítási kapacitás EN 60947-2 230V (Icu)      | 6 kA                                                                                           | Megszakítási kapacitás EN 60947-2 (Ics) | 100% Icu                                      |
| Szigetelési feszültség (Ui)                       | 500 V                                                                                          | Ellenállási szint (8/20 μs)             | 250 A                                         |
| Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp) | 4 kV                                                                                           | Túlfeszültség kategória                 | III                                           |
| 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> |
| Dupla kapcsolat                                   | IGEN (csak lefelé)                                                                             | Névleges meghúzási nyomaték             | 2 Nm                                          |
| Üzemi hőmérséklet                                 | -25 +60 °C (a névleges feszültség 30° C-nál magasabb környezeti hőmérséklet esetén csökkenhet) | Tárolási hőmérséklet                    | -40 +70 °C                                    |
| Tartozékok kompatibilitása                        | Igen                                                                                           | ReStart kompatibilitás                  | Igen                                          |
| Szerelési pozíció                                 | Bármely                                                                                        |                                         |                                               |

### DIMENSIONAL



### WIRING DIAGRAM



### STANDARDS/APPROVALS

