



Główne

| | |
|--|-----------------------------------|
| Rodzina produktów | ID RCCB |
| Typ produktu lub komponentu | Earth leakage protection |
| Krótką nazwa urządzenia | ID RCCB |
| Opis biegunów | 4P |
| Położenie neutralne | LEFT |
| [In] prąd znamionowy | 63 A |
| Rodzaj sieci | AC |
| Czułość upływu doziemnego | 300 mA |
| Opóźnienie zabezpieczenia przed Bezwłoczny upływem doziemnym | |
| Klasa zabezpieczenia prze upływem doziemnym | Klasa AC |
| Znamionowa zdolność łączeniowa i zwarciova | 1500 A Im conforming to IEC 61008 |
| Znamionowy warunkowy prąd zwarciovy | Inc 10 kA 63 A |
| Kategoria użytkowania | AC-23A zgodny z IEC 60947-3 |

Uzupełnienie

| | |
|--|---|
| Lokalizacja urządzenia w systemie | Odejście |
| Częstotliwość sieci | 50/60 Hz |
| [Ue] znamionowe napięcie pracy | 230/400 V |
| [Ui] napięcie znamionowe izolacji | 440 V zgodny z IEC 60947-3 |
| [Uimp] znamionowe napięcie udarowe wytrzymaewane | 6 kV zgodny z IEC 60947-3 |
| 9 mm szerokość | 8 |
| Masa produktu | 0.45 kg |
| Wytrzymałość mechaniczna | 20000 cykl |
| Przewidzieć do blokowania na kłódkę | Z możliwością blokowania kłódką |
| Połączenia - zaciski | Zaciski typu tunelowego 35 mm ² gietki Zaciski typu tunelowego 50 mm ² sztywny |

Środowisko

| | |
|--|---|
| Normy | IEC 60947-1 IEC 60947-3 IEC 61008 |
| Tropikalizacja | 2 |
| Wilgotność względna | 95 % (55 °C) |
| Temperatura otoczenia dla pracy | -5...40 °C |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -40...60 °C |