

## RCBO Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA C 20A/30mA Typ AC

### Dane techniczne

|   |              |
|---|--------------|
| Prąd znamionowy                               | 20 A         |
| Charakterystyka wyzwalania                    | C            |
| Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa      | 6 kA         |
| Typ wyzwalania urządzenia różnicowoprądowego  | AC           |
| Znamionowy prąd różnicowy                     | 30 mA        |
| Ilość biegunów                                | 2 P          |
| Ilość modułów                                 | 2            |
| Znamionowe napięcie robocze Ue (AC)           | 240 V        |
| Znamionowe napięcie izolacji Ui               | 2000 V       |
| Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp | 6000 V       |
| Częstotliwość                                 | 50 Hz        |
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego  | 6,6 W        |
| Wytrzymałość elektryczna (ilość cykli)        | 2000         |
| Wytrzymałość mechaniczna (ilość cykli)        | 2000         |
| Temperatura pracy                             | -25 do 40 °C |
| Temperatura magazynowania                     | -25 do 70 °C |
| Wysokość zainstalowanego produktu             | 83 mm        |
| Szerokość zainstalowanego produktu            | 35 mm        |
| Głębokość zainstalowanego produktu            | 68 mm        |