



MCB Wyk?cznik nadpr?dowy Icn=6kA 3P C 4A

Technische Merkmale

| | |
|--|--------------|
| Pr?d znamionowy In | 4 A |
| Typ wyk?cznika nadpr?dowego | C |
| Znamionowa zwarciova zdolno?? ??czeniowa Icn | 6 kA |
| Liczba biegunów | 3 P |
| Liczba modu?ów | 3 |
| Napi?cie znamionowe ??czeniowe Ue (AC) | 230/400 V |
| Znamionowe napi?cie izolacji Ui | 500 V |
| Cz?stotliwo?? znamionowa | 50/60 Hz |
| Rodzaj pod??czenia | ze ?rub? |
| Moment dokr?caj?cy | 2,8Nm |
| Ca?kowite straty mocy dla pr?du znamionowego | 5,7 W |
| Wytrzyma?o?? elektryczna (liczba cykli) | 4000 |
| Wytrzyma?o?? mechaniczna (liczba cykli) | 20000 |
| Temperatura pracy | -25 do 60 °C |
| Temperatura magazynowania | -25 do 80 °C |
| Wysoko?? produktu | 83 mm |
| Szeroko?? produktu | 52,5 mm |
| G??boko?? produktu | 70 mm |