

MCB 3P 6kA C-25A 3M

Dane techniczne

| | |
|---|--------------|
| Prąd znamionowy | 25 A |
| Charakterystyka wyzwalania | C |
| Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa | 6 kA |
| Ilość biegunów | 3 P |
| Ilość modułów | 3 |
| Znamionowe napięcie robocze U _e (AC) | 230/400 V |
| Znamionowe napięcie izolacji U _i | 500 V |
| Częstotliwość | 50/60 Hz |
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 9,6 W |
| Wytrzymałość elektryczna (ilość cykli) | 10000 |
| Wytrzymałość mechaniczna (ilość cykli) | 20000 |
| Temperatura pracy | -25 to 60 °C |
| Temperatura magazynowania | -25 to 80 °C |
| Wysokość zainstalowanego produktu | 83 mm |
| Szerokość zainstalowanego produktu | 52,5 mm |
| Głębokość zainstalowanego produktu | 70 mm |