



S30TX LEGRAND

WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY S 301 1P C 16A 6000A SERII TX3

REF. 403434 | EAN. 3414970388285

Parametry techniczne

| | |
|--|---------------|
| Głębokość wbudowania | 44mm |
| Charakterystyka wyzwalania | C |
| Liczba biegunów (całkowita) | 1 |
| Liczba biegunów chronionych | 1 |
| Prąd znamionowy | 16A |
| Napięcie znamionowe | 230, 240-415V |
| Napięcie znamionowe izolacji ui | 500V |
| Znamionowe napięcie udarowe wytrzymaewane uimp | 4kV |
| Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa icn zgodnie z en 60898 przy 230 v | 6kA |
| Rodzaj napięcia | AC |
| Zakres częstotliwości | 50-60Hz |
| Klasa ograniczenia energii | 3 |
| Montaż podtynkowy | Tak |
| Jednocześnie rozłączany biegun n | Nie |
| Stopień zanieczyszczenia | 2 |
| Możliwość dodatkowego wyposażenia | Tak |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Szerokość wyrażona liczbą modułów | 1 |
| Stopień ochrony (ip) | IP20 |
| Wykonanie przeciwybuchowe | Nie |
| Szerokość | 17.8mm |
| Wysokość | 88mm |
| Głębokość | 77.8mm |
| Odporność udarowa | IK02 |
| Temperatura magazynowania (min-max) | -40-70°C |
| Kierunek zasilania | Od góry lub od dołu |
| Oznakowanie zacisków przyłączeniowych | Nie |
| Kolor | Szary |
| Numer ral | 7035 |
| Bezhalogenowe | Tak |
| Typ połączenia | Zacisk śrubowy, Szynoprzewód i kabel |
| Miejsce na etykietę/oznaczenie | Tak |
| Sposób montażu | Szyna DIN |