



S30TX LEGRAND

WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY S 302 2P B 16A 6000A SERII TX3

REF. 403387 | EAN. 3414970387172

Parametry techniczne

Głębokość wbudowania	44mm
Charakterystyka wyzwalania	B
Liczba biegunów (całkowita)	2
Liczba biegunów chronionych	2
Prąd znamionowy	16A
Napięcie znamionowe	400, 240-415V
Napięcie znamionowe izolacji ui	500V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane uimp	4kV
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa icn zgodnie z en 60898 przy 230 v	10kA
Rodzaj napięcia	AC
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa icn zgodnie z en 60898 przy 400 v	6kA
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	2
Stopień ochrony (ip)	IP20
Wykonanie przeciwybuchowe	Nie
Szerokość	35.4mm
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

Parametry techniczne

Sposób montażu

Szyna DIN