

S203-C16 Wyłącznik nadmiarowo-prądowy



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4016779468008
Alt. ID produktu	2CDS253001R0164
Nazwa producenta	ABB
ID produktu wg producenta	2CDS253001R0164
Seria produktu	Aparatura modułowa - pro M compact
Kod celny	85362010

Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik nadprądowy (EC000042)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Charakterystyka wyzwalania	C
Liczba biegunów (całkowita)	3
Liczba biegunów chronionych	3
Prąd znamionowy	16 A
Napięcie znamionowe	400 V
Napięcie znamionowe izolacji Ui	440 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymaewane Uimp	4 kV
Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 230 V	6 kA
Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 400 V	6 kA
Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V	20 kA
Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V	10 kA
Rodzaj napięcia	AC
Zakres częstotliwości	50..60 Hz
Klasa ograniczenia energii	3
Do instalacji podtykowych	Nie
Jednocześnie rozłączany biegun N	Nie
Kategoria przepięcia	3

Stopień zanieczyszczenia	3
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	3
Głębokość wbudowania	50,8 mm
Stopień ochrony (IP)	IP20
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-25..55 °C
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	25..25 mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	35..35 mm ²

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4016779609197
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1002318
--------	---------