

## S201-B40 Wyłącznik nadmiarowo-prądowy



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4016779465403
Alt. ID produktu	2CDS251001R0405
Nazwa producenta	ABB
ID produktu wg producenta	2CDS251001R0405
Seria produktu	Aparatura modułowa - pro M compact
Kod celny	85362010

### Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik nadprądowy (EC000042)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Charakterystyka wyzwalań	B
Liczba biegunów (całkowita)	1
Liczba biegunów chronionych	1
Prąd znamionowy	40 A
Napięcie znamionowe	230 V
Napięcie znamionowe izolacji $U_i$	440 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane $U_{imp}$	4 kV
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa $I_{cn}$ zgodnie z EN 60898 przy 230 V	6 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa $I_{cn}$ zgodnie z EN 60898 przy 400 V	6 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa $I_{cu}$ zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V	10 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa $I_{cu}$ zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V	10 kA
Rodzaj napięcia	AC
Zakres częstotliwości	50..60 Hz
Klasa ograniczenia energii	3
Do instalacji podtynkowych	Nie
Jednocześnie rozłączany biegun N	Nie
Kategoria przepięcia	3

Stopień zanieczyszczenia	3
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1
Głębokość wbudowania	50,8 mm
Stopień ochrony (IP)	IP20
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-25..55 °C
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	25..25 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	35..35 mm <sup>2</sup>

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4016779607124
-------------------------	---------------

## Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1002257
--------	---------