

S803C-D10 Wyłącznik nadmiarowo-prądowy



Informacje ogólne

GTIN/EAN	7612271212186
Alt. ID produktu	2CCS883001R0101
Nazwa producenta	ABB
ID produktu wg producenta	2CCS883001R0101
Seria produktu	Aparatura modułowa - pro M compact
Kod celny	85362020

Opis ETIM

Klasa	Wyłącznik nadprądowy (EC000042)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Charakterystyka wyzwalania	D
Liczba biegunów (całkowita)	3
Liczba biegunów chronionych	3
Prąd znamionowy	10 A
Napięcie znamionowe	254 V
Napięcie znamionowe izolacji U_i	500 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane U_{imp}	8 kV
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cn} zgodnie z EN 60898 przy 230 V	15 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cn} zgodnie z EN 60898 przy 400 V	25 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cu} zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V	25 kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cu} zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V	25 kA
Rodzaj napięcia	AC/DC
Zakres częstotliwości	50..60 Hz
Klasa ograniczenia energii	3
Do instalacji podtynkowych	Nie
Jednocześnie rozłączany biegun N	Nie
Kategoria przepięcia	3

Stopień zanieczyszczenia	4
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	4,5
Głębokość wbudowania	82,5 mm
Stopień ochrony (IP)	IP20

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	7612271212186
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1002085
--------	---------