

# ETIMAT 10-DC 2p C16 6kA



## Specyfikacje

Numer katalogowy	002138716
Opis	ETIMAT 10-DC 2p C16 6kA
Nazwa klasy	Wyłącznik nadprądowy
Funkcja	MCB
Prąd zwarciovowy (kA)	6
Charakterystyka wyzwiania	C
Prąd znamionowy (A)	16
Napięcie znamionowe (V)	440
Ilość biegunów	2
Normy	IEC/EN 60898-2
Rodzaj napięcia	DC
Pojemność zacisku (mm <sup>2</sup> )	1-25
0	

Strona produktu online [🔗](#)

## Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Deklaracja CE

## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000042
Nazwa klasy	Wyłącznik nadprądowy
Charakterystyka wyzwalania	C
Liczba biegunów (całkowita)	2
Liczba biegunów chronionych	2
Prąd znamionowy	16A
Napięcie znamionowe	220/440V
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I <sub>cn</sub> zgodnie z EN 60898 przy 230 V	6kA
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I <sub>cn</sub> zgodnie z EN 60898 przy 400 V	6kA
Rodzaj napięcia	DC
Klasa ograniczenia energii	3
Możliwość dodatkowego wyposażenia	1
Akcesoria do złączy przemysłowych	2
Głębokość wbudowania	68mm
Stopień ochrony (IP)	IP20
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-25...55°C