

Wkładka bezpiecznikowa, Niskie napięcie, 63 A, AC 690 V, 22 x 58 mm, gL/gG, IEC

Bezpiecznik, Wkładka bezpiecznikowa, Niskie napięcie, 63 A, AC 690 V, 22 x 58 mm, gL/gG, IEC, cylindryczny, do zastosowań przemysłowych do ogólnego użytkowania, IEC 60269-2



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5027590495523
Alt. ID produktu	C22G63
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	C22G63
Nazwa marki	Eaton
Seria produktu	Bussmann Series
Kraj pochodzenia	Hiszpania
Kod celny	85361050

Opis ETIM

Klasa	Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna (EC002704)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Model	Bezpiecznik ceramiczny
Rozmiar	22x58 mm
Rodzaj napięcia	AC
Prąd znamionowy	63 A
Napięcie znamionowe	690 V
Charakterystyka	gL/gG (ochrona instalacji elektroenergetycznych przed skutk. zwarć i przeciążeń)
Zakres częstotliwości pracy	45..62 Hz
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Inne
Charakterystyka wyzwalania	Inne
Zdolność łączeniowa	80 kA
Strata mocy przy prądzie znamionowym	6,9 W

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5027590495523
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5027590059367
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	5027590336253
-------------------------	---------------