

Oprawa bezpiecznika, Niskie napięcie, 32 A, AC 690 V, 10 x 38 mm, 1P, UL, IEC, wskaźnik, montaż szyny DIN

Akcesoria do bezpieczników, Oprawa bezpiecznika, Niskie napięcie, 32 A, AC 690 V, 10 x 38 mm, 1P, UL, IEC, sygnalizator, montaż szyny DIN, Modułowy, oznaczenie kolorystyczne. Przystosowane do przewodu 75°C lub 90°C, cienki przewód wielożyłowy, zaciski widełkowe i z listwami comb-bus. Można używać dowolnego przewodu wysokotemperaturowego o zmniejszonej mocy przyłączeniowej. Do wkładek bezpieczników cylindrycznych, do miniaturowych bezpieczników, IEC, cULus, CCC, CSA, UR



Informacje ogólne

GTIN/EAN	051712362757
Alt. ID produktu	CHM1DIU
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	CHM1DIU
Nazwa marki	Eaton
Seria produktu	Bussmann Series
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	85363030

Opis ETIM

Klasa	Podstawa do wkładki bezpiecznikowej cylindrycznej (EC002705)
Grupa	Wyłączniki ochronne, bezpieczniki (EG000020)
Napięcie znamionowe	690 V
Sposób montażu	Szyna DIN
Dla rozmiaru bezpiecznika	10x38 mm
Liczba biegunów	1
Jednocześnie rozłączany biegun N	Nie
Model zamykany	Tak
Optyczny wskaźnik zadziałania	Tak
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1
Głębokość wbudowania	45,1 mm
Stopień ochrony (IP)	Inne

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	051712362757
-------------------------	--------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	30051712362758
-------------------------	----------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	70051712362756
-------------------------	----------------