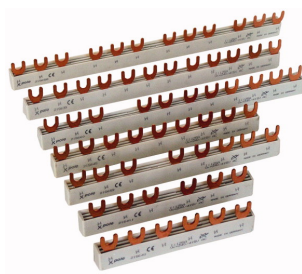


EVG-3P+3N/18MODUL - Szyny łączeniowe 4f., 18JC, 63A do PLS. CLS. PKN., PFIM, PFHM, PFNM



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4015082741617
Nazwa producenta	EATON
ID produktu wg producenta	274161
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85369095

Opis ETIM

Klasa	Szyna fazowa (EC000215)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Liczba faz	4
Liczba biegunów	4
Do liczby urządzeń	9
Wielkość odstępów	0 mm
Przekrój	10 mm ²
Długość	315 mm
Liczba modułów	18
Znamionowy prąd ciągły I _n	63 A
Rodzaj połączenia elektrycznego	Widelkowe
Z izolacją	Tak
Znamionowe napięcie udarowe	4 kV
Znamionowy warunkowy prąd zwarcia I _k	25 kA
Maksymalne znamionowe napięcie pracy U _e	415 V
Znamionowy wytrzymywany prąd krótkotrwały I _{cw}	0 kA
Do urządzeń z torem N	Tak
Do urządzeń ze stykami pomocniczymi	Nie

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4015082741617
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	9007912405917
-------------------------	---------------

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1018215
--------	---------