

Opis produktu

# OFAF3H800

## OFAF3H800 HRC FUSE LINK



### Ogólne informacje

Typ produktu	OFAF3H800
Kod zamówieniowy	1SCA022627R7240
Numer EAN	6417019206189
Opis katalogowy	OFAF3H800 HRC FUSE LINK
Opis	OFAF3H800 HRC Fuse Link Size NH3, gG

### Circular Value

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Informacje środowiskowe	1SCC317009D0201
Deklaracja REACH	1SCC011021D0201
Dane RoHS	1SCC011020D0201

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
----------------------------	----------

Kod taryfy celnej	85361090
Kraj pochodzenia	Węgry (HU)

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SCC317001C0201
Instrukcje i podręczniki	No Instructions and Manuals needed

## Wymiary

Szerokość netto	70 mm
Wysokość netto	150 mm
Głębokość / długość netto	84 mm
Masa netto	0.9 kg

## Dane techniczne

Straty mocy	53.2 W
Rozmiar bezpiecznika	NH3
Rodzaj przyłącza	Standard DIN
Normy	IEC 60269
Typ bezpiecznika	gG
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	800 A
Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	500 V

## Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informacje środowiskowe	1SCC317009D0201

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	1SCC317005D2706
Deklaracja REACH	1SCC011021D0201

## Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	70 mm
Długość opakowania (poziom 1)	150 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	84 mm

Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.945 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019206189

## Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	F
ETIM 7	EC000055 - Low Voltage HRC fuse
ETIM 8	EC000055 - Knife blade fuse
ETIM 9	EC000055 - Knife blade fuse
eClass	V11.1 : 27142005
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
E-Numer (Finlandia)	3112380
E-Numer (Szwecja)	2040220

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty bezpiecznikowe → Wkładki bezpiecznikowe

