

Opis produktu

OFAF1AM100

OFAF1AM100 HRC FUSE LINK



Ogólne informacje

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Typ produktu | OFAF1AM100 |
| Kod zamówieniowy | 1SCA022697R7220 |
| Numer EAN | 6417019222493 |
| Opis katalogowy | OFAF1AM100 HRC FUSE LINK |
| Opis | OFAF1AM100 HRC Fuse Link Size NH1, aM |

Circular Value

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

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|------------|
| Minimalna ilość zamówienia | 3 sztuka |
| Kod taryfy celnej | 85361090 |
| Kraj pochodzenia | Węgry (HU) |

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Najczęściej Pobierane

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Arkusz danych, informacja techniczna | 1SCC317001C0201 |
| Instrukcje i podręczniki | No Instructions and Manuals needed |

Wymiary

| | |
|---------------------------|---------|
| Szerokość netto | 30 mm |
| Wysokość netto | 135 mm |
| Głębokość / długość netto | 65 mm |
| Masa netto | 0.28 kg |

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Straty mocy | 5.8 W |
| Rozmiar bezpiecznika | NH1 |
| Rodzaj przyłącza | Standard DIN |
| Normy | IEC 60269 |
| Typ bezpiecznika | aM |
| Prąd znamionowy (I_n) | 100 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 | 3 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 95 mm |
| Długość opakowania (poziom 1) | 140 mm |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 70 mm |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 0.882 kg |
| EAN opakowania (poziom 1) | 6417019222493 |

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) | 3123528 |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty bezpiecznikowe → Wkładki bezpiecznikowe

