

Opis produktu

OFS690

OFS690 ELECTRONIC FUSE MONITOR



Ogólne informacje

Typ produktu	OFS690
Kod zamówieniowy	1SCA022715R9920
Numer EAN	6417019261089
Opis katalogowy	OFS690 ELECTRONIC FUSE MONITOR
Opis	OFS690 FUSE MONITOR

Circular Value

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

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Estonia (EE)

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	1SCC311013C0201
Instrukcje i podręczniki	1SCC314002M0003

Wymiary

Szerokość netto	50 mm
Wysokość netto	100 mm
Głębokość / długość netto	100 mm
Masa netto	0.16 kg

Dane techniczne

Częstotliwość znamionowa (f)	50 / 60 Hz
Napięcie znamionowe (U _r)	120...260 V

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	1SCC314008D2702
Deklaracja REACH	1SCC011021D0201

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	50 mm
Długość opakowania (poziom 1)	100 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	100 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.16 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019261089

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	N/A
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
UNSPSC	39121617
Kod kategorii IDEA	4935 >> Fuse parts or accessories

(IGCC)

eClass

V11.1 : 27371392

Kategoria WEEE

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

E-Numer (Finlandia)

3660730

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Rozłączniki z bezpiecznikami → Akcesoria do rozłączników z bezpiecznikami

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Rozłączniki z bezpiecznikami z napędem silnikowym

