

Produktdetails

OFAA4GG500 OFAA4GG500 NH-Sicherung NH 4 500A 690V GG



Allgemeine Informationen	
Тур	OFAA4GG500
Bestellnummer	1SCA022701R1420
EAN	6417019223971
Beschreibung	OFAA4GG500 NH-Sicherung NH 4 500A 690V GG
Langbeschreibung	OFAA4GG500 NH-Sicherung NH 4 500A 690V GG
Circular Value	
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Umweltinformationen	1SCC317009D0201
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	3 Stück
Zolltarifnummer	85361090
Herkunftsland	Ungarn (HU)

OFAA4GG500 2

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SCC317001C0201
Betriebs- und Montageanleitung	No Instructions and Manuals needed
Abmessungen	
Breite des Produkts	89 mm
Höhe des Produkts	200 mm
Tiefe des Produkts	119 mm
Nettogewicht	2 kg
Technische Daten	
Verlustleistung	38.0 W
Sicherungsgröße	NH4
Sicherungsart	DIN
Normen	IEC 60269
Sicherungstyp	zylindrisch gG
Bemessungsstrom (I _n)	500 A
Bemessungsspannung (U _r	690 V
Umwelt	
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Umweltinformationen	1SCC317009D0201
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung -	1SCC317005D2706
CE REACH Erklärung	1SCC011021D0201
Verneekungsinformationen	
Verpackungsinformationen Menge	1 Stück
ivienge	ı Stuck
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	110 mm
Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1	
Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1 Höhe Verpackungseinheit 1	110 mm 230 mm
Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1 Höhe Verpackungseinheit	230 mm

OFAA4GG500 3

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F
ETIM 7	EC000055 - NH-Sicherungseinsatz
ETIM 8	EC000055 - Messersicherung
ETIM 9	EC000055 - Messersicherung
eClass	V11.1 : 27142005
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
E-Nummer (Finnland)	3123422

Kategorien

 ${\sf Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme} \to {\sf Sicherungslasttrennschalter\ (NH-Leisten)} \to {\sf Sicherungen}$

