

**Produktdetails** 

## OFAA3GG400 OFAA3GG400 NH-Sicherung NH 3 400A 690V GG



Allgemeine Informationen	
Тур	OFAA3GG400
Bestellnummer	1SCA022701R1260
EAN	6417019223957
Beschreibung	OFAA3GG400 NH-Sicherung NH 3 400A 690V GG
Langbeschreibung	OFAA3GG400 NH-Sicherung NH 3 400A 690V GG
Circular Value	
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Umweltinformationen	1SCC317009D0201
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85361090
Herkunftsland	Ungarn (HU)

OFAA3GG400 2

Hauntdokumente	
Hauptdokumente	100021700100201
Datenblatt, technische Information	1SCC317001C0201
Betriebs- und Montageanleitung	No Instructions and Manuals needed
Abmessungen	
Breite des Produkts	70 mm
Höhe des Produkts	150 mm
Tiefe des Produkts	86 mm
Nettogewicht	0.63 kg
Technische Daten	
Verlustleistung	34.0 W
Sicherungsgröße	NH3
Sicherungsart	DIN
Normen	IEC 60269
Sicherungstyp	zylindrisch gG
Bemessungsstrom $(I_n)$	400 A
Bemessungsspannung (U <sub>r</sub>	690 V
Umwelt RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) 1SCC317009D0201
RoHS Status Umweltinformationen	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) 1SCC317009D0201
RoHS Status Umweltinformationen	1SCC317009D0201
RoHS Status Umweltinformationen  Zertifikate und Deklarationen  Konformitätserklärung -	
RoHS Status Umweltinformationen  Zertifikate und Deklarationen  Konformitätserklärung - CE  REACH Erklärung	1SCC317009D0201
RoHS Status Umweltinformationen  Zertifikate und Deklarationen  Konformitätserklärung - CE  REACH Erklärung  Verpackungsinformationen	1SCC317009D0201  1SCC317005D2706  1SCC011021D0201
RoHS Status Umweltinformationen  Zertifikate und Deklarationen  Konformitätserklärung - CE  REACH Erklärung  Verpackungsinformationen  Menge Verpackungseinheit 1	1SCC317009D0201  1SCC317005D2706  1SCC011021D0201
RoHS Status Umweltinformationen  Zertifikate und Deklarationen  Konformitätserklärung - CE REACH Erklärung  Verpackungsinformationen  Menge Verpackungseinheit 1  Breite Verpackungseinheit 1  Länge Verpackungseinheit 1	1SCC317009D0201  1SCC317005D2706  1SCC011021D0201  1 Stück  75 mm
RoHS Status Umweltinformationen  Zertifikate und Deklarationen  Konformitätserklärung - CE  REACH Erklärung  Verpackungsinformationen  Menge Verpackungseinheit 1  Breite Verpackungseinheit 1  Länge Verpackungseinheit 1  Höhe Verpackungseinheit 1	1SCC317009D0201  1SCC317005D2706  1SCC011021D0201  1 Stück  75 mm  155 mm
RoHS Status Umweltinformationen  Zertifikate und Deklarationen  Konformitätserklärung - CE  REACH Erklärung  Verpackungsinformationen  Menge Verpackungseinheit 1  Breite Verpackungseinheit 1  Länge Verpackungseinheit 1  Höhe Verpackungseinheit 1	1SCC317009D0201

OFAA3GG400 3

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F
ETIM 7	EC000055 - NH-Sicherungseinsatz
ETIM 8	EC000055 - Messersicherung
ETIM 9	EC000055 - Messersicherung
eClass	V11.1 : 27142005
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)</li> </ol>
E-Nummer (Finnland)	3123320

## Kategorien

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

