

Produktdetails

# OFAA0GG100

## OFAA0GG100 NH-Sicherung NH 0 100A 690V gG



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | OFAA0GG100                                |
| Bestellnummer    | 1SCA022703R2340                           |
| EAN              | 6417019227511                             |
| Beschreibung     | OFAA0GG100 NH-Sicherung NH 0 100A 690V gG |
| Langbeschreibung | OFAA0GG100 NH-Sicherung NH 0 100A 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) |

## Hauptdokumente

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Datenblatt, technische Information | 1SCC317001C0201                    |
| Betriebs- und Montageanleitung     | No Instructions and Manuals needed |

## Abmessungen

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Breite des Produkts | 85 mm   |
| Höhe des Produkts   | 70 mm   |
| Tiefe des Produkts  | 60 mm   |
| Nettogewicht        | 0.21 kg |

## Technische Daten

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Verlustleistung              | 9.4 W          |
| Sicherungsgröße              | NH0            |
| Sicherungsart                | DIN            |
| Normen                       | IEC 60269      |
| Sicherungstyp                | zylindrisch gG |
| Bemessungsstrom ( $I_n$ )    | 100 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 - CE | 1SCC317005D2706 |
| REACH Erklärung            | 1SCC011021D0201 |

## Verpackungsinformationen

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| Menge Verpackungseinheit 1         | 3 Stück       |
| Breite Verpackungseinheit 1        | 70 mm         |
| Länge Verpackungseinheit 1         | 85 mm         |
| Höhe Verpackungseinheit 1          | 60 mm         |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.6615 kg     |
| EAN Verpackungseinheit 1           | 6417019227511 |

## Klassifizierungen

|                     |  |
|---------------------|--|
| ETIM 7              | EC000055 - NH-Sicherungseinsatz  |
| ETIM 8              | EC000055 - Messersicherung   |
| ETIM 9              | EC000055 - Messersicherung   |
| eClass              | V11.1 : 27142005   |
| WEEE Kategorie      | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt<br>(Kleingeräte) |
| E-Nummer (Finnland) | 3110290  |

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Sicherungslasttrennschalter (NH-Leisten) → Sicherungen

