

Produktdetails

OFAZ2P3

OFAZ2P3 Sicherungsunterteil 3-polig offen mit Trennwänden IP00 Anschlusschienenbreite 35mm



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | OFAZ2P3 |
| Bestellnummer | 1SCA151166R1001 |
| EAN | 6417019814902 |
| Beschreibung | OFAZ2P3 Sicherungsunterteil 3-polig offen mit Trennwänden IP00 Anschlusschienenbreite 35mm |
| Langbeschreibung | Sicherungsunterteile OFAZ und OFAX Die Sicherungsunterteile können in Kombination mit NH-Sicherungseinsätzen nach IEC 60269-2 und DIN VDE 0636-2 und Trennmessern eingesetzt werden. |

Circular Value

| | |
|--|-----------------|
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| REACH Erklärung | 1SCC011021D0201 |
| RoHS Information | 1SCC011020D0201 |

Bestelldaten

| | |
|---------------------|----------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 85389099 |
| Herkunftsland | Slowenien (SI) |

Hauptdokumente

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 1SCC316001K0201 |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SCC316004M0201 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|---------------------|
| Breite des Produkts | 210 mm 8.27 in |
| Höhe des Produkts | 266 mm 10.47 in |
| Tiefe des Produkts | 115 mm 4.53 in |
| Nettogewicht | 1.422 kg 3.13 lb |

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp}) | 6 kV |
| Bemessungsisolationsspannung (U_i) | 1000 V AC |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690 V AC |
| Verlustleistung | bei Bemessungsbedingungen pro Pol 45 W |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Sicherungsgröße | NH1 |
| Sicherungsart | DIN |
| Normen | IEC |
| Besondere Funktionen | mit Trennwänden IP00 |
| Montageart | Bodenplatte |
| Anzahl Pole | 3 |
| Schutzart | IP00 |
| Anschlussart | Bolzen |
| Anzugsdrehmoment | (nach IEC 60947-1) 32 N·m |
| Bemessungsstrom (I_n) | 400 A |

Technische Daten UL/CSA

| | |
|------------------|---------------------------|
| Anzugsdrehmoment | (nach IEC 60947-1) 32 N·m |
|------------------|---------------------------|

Umwelt

| | |
|-------------|--|
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
|-------------|--|

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE | 1SCC316005D2701 |
| REACH Erklärung | 1SCC011021D0201 |

Verpackungsinformationen

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Menge Verpackungseinheit 1 | 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 280 mm 11.02 in |
| Länge Verpackungseinheit 1 | 248 mm 9.76 in |
| Höhe Verpackungseinheit 1 | 154 mm 6.06 in |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 1.66 kg 3.65 lb |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 6417019814902 |

Klassifizierungen

| | |
|--|--|
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | F |
| ETIM 7 | EC000067 - NH-Sicherungsunterteil |
| ETIM 8 | EC000067 - NH-Sicherungsunterteil |
| ETIM 9 | EC000067 - NH-Sicherungsunterteil |
| eClass | V11.1 : 27142106 |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| E-Nummer (Finnland) | 3109923 |
| E-Nummer (Schweden) | 2300349 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Sicherungslasttrennschalter (NH-Leisten) → Sicherungsunterteile OFAZ und OFAX

