

Produktdetails

# E 9F8 AM2

## E 9F8 AM2 Sicherungseinsatz



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | E 9F8 AM2   |
| Bestellnummer    | 2CSM277063R1801   |
| EAN              | 8012542770633   |
| Beschreibung     | E 9F8 AM2 Sicherungseinsatz   |
| Langbeschreibung | E 9F aM Zylindersicherungen für Sicherungshalter und –lasttrennschalter. Die Zylindersicherungen der Betriebsklasse aM mit verzögerter Auslösung sind geeignet für den Schutz von Motoren mit hohen Einschaltströmen. Die Sicherungen sind in allen gängigen Größen (8.5 x 31.5 mm, 10.3 x 38 mm, 14 x 51 mm und 22 x 58 mm) in Stromstärken von 1 A bis 125 A verfügbar. |

### Technische Daten

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Normen                       | IEC 60269-2                              |
| Bemessungsspannung ( $U_r$ ) | 400 V                                    |
| Bemessungsstrom ( $I_n$ )    | 2 A                                      |
| Maximales Ausschaltvermögen  | 20 kA                                    |
| Verlustleistung              | bei Bemessungsbedingungen pro Pol 0.15 W |
| Sicherungstyp                | zylindrisch aM                           |

|                 |                           |
|-----------------|---------------------------|
| Auslösertyp     | Sonstige                  |
| Materialart     | Keramik                   |
| Sicherungsgröße | 8x32                      |
| Kontaktmaterial | Kupfer versilbert (Cu/Ag) |

## Umwelt

|  |  |
|--|--|
| RoHS Status  | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Information                                   | 9AKK106713A5625                                    |
| REACH Erklärung                                    | 9AKK108467A9482                                    |
| Umweltinformationen                                | Siehe RoHS-Richtlinie                              |
| Konfliktmineralien<br>Reporting Template<br>(CMRT) | 9AKK108468A3363                                    |

## Abmessungen

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Breite des Produkts | 0.008 m         |
| Höhe des Produkts   | 0.031 m         |
| Tiefe des Produkts  | 0.009 m         |
| Nettogewicht        | 0.004 kg        |
| Maßzeichnung        | 9AKK108466A8531 |

## Bestelldaten

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Mindestbestellmenge  | 10 Stück        |
| Menge                | Karton 10 Stück |
| Verpackungseinheit 1 |                 |
| Bruttogewicht        | 0.045 kg        |
| Verpackungseinheit 1 |                 |

## Zertifikate und Deklarationen

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Abschaltstrom-<br>Charakteristik | 9AKK108466A9058 |
| Konformitätserklärung -<br>CE    | 9AKK106713A5625 |
| I <sup>2</sup> t Characteristic  | 9AKK108466A9079 |

## Installation / Montage

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Betriebs- und<br>Montageanleitung | No document needed |
|-----------------------------------|--------------------|

## Hauptdokumente

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische<br>Information | 9AKK107991A8329 |
|---------------------------------------|-----------------|

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Abschaltstrom-<br>Charakteristik | 9AKK108466A9058 |
| I <sup>t</sup> Characteristic    | 9AKK108466A9079 |
| Zeit-Strom-Kennlinie             | 9AKK108467A0137 |

## Klassifizierungen

|   |  |
|---|--|
| ETIM 8  | EC002704 - Zylindrische Sicherung  |
| ETIM 9  | EC002704 - Zylindrische Sicherung  |
| WEEE Kategorie                                | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt<br>(Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B                                | B2C  |
| CN8   | 85361010   |
| eClass  | V11.0 : 27142002   |
| Kennbuchstabe<br>(elektrische Betriebsmittel) | F  |

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Schutz- und Sicherheitsgeräte → Zylindrische und D0 Sicherungen

