

# Scheda dati

Specifiche



## Portafusibile TeSys DF 32A - fusibile 10x38 N

DF10N

Prezzo: 6,87 EUR

### Presentazione

|   |  |
|---|--|
| Gamma   | TeSys  |
| Nome Prodotto                                       | TeSys DF   |
| Tipo Prodotto                                       | Porta fusibile   |
| Nome Dispositivo                                    | DF10   |
| composizione dispositivo                            | tubular link per locked in Neutral pole                                    |
| Numero di poli                                      | 1N   |
| Calibro fusibile                                    | 10 x 38 mm   |
| tipo fusibile                                       | 0...32 A, aM<br>0...32 A, gG   |
| tipo di comando                                     | Leva lucchettabile   |
| Categoria di utilizzazione                          | AC-20B conforme a IEC 60947-3<br>DC-20B conforme a IEC 60947-3             |
| Tensione nominale di impiego [Ue]                   | 690 V CA<br>690 V DC   |
| Corrente nominale di impiego [Ie]                   | 32 A a 400 V CA  |
| Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith] | 32 A a <20 °C  |
| Tensione nominale di isolamento [Ui]                | 690 V CA   |
| Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]     | 6 kV   |
| categoria di sovratensione                          | III  |
| resistenza al cortocircuito                         | 120 kA 400 V conforme a IEC 60947-3<br>120 kA 500 V conforme a IEC 60947-3 |

### Caratteristiche tecniche

|                         |   |
|-------------------------|---|
| norme di riferimento    | EN/IEC 60947-3<br>EN/IEC 60269-2<br>UL 4248-1<br>CSA C22.2 No 4248-1<br>EN 45545-2: R22 HL2 |
| Certificazioni prodotto | IEC<br>UL when associated with a phase fuse carrier<br>CSA<br>CCC<br>EAC<br>DNV-GL          |
| Supporto Di Montaggio   | Guida DIN simmetrica 35 mm  |
| posizione di montaggio  | Verticale (tolleranza: +/-23°)  |

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

|                         |  |
|-------------------------|--|
| connessioni - morsetti  | Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1...16 mm²rigido<br>Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1...6 mm²rigido<br>Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1...16 mm²flessibile with or without<br>Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1...6 mm²flessibile with or without |
| coppia di serraggio     | 2,2 Nm - con cacciavite PZ2<br>2,2 Nm - con cacciavite piatto Ø 5,5 mm   |
| Altezza                 | 79,5 mm  |
| Larghezza               | 17,5 mm  |
| Profondità              | 61 mm  |
| Peso Netto              | 0,045 kg   |
| Quantità Per Confezione | Set da 12  |

## Ambiente

|                             |                                      |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| temperatura di stoccaggio   | -40...70 °C                          |
| Temperatura Ambiente        | -40...70 °C with derating above 20°C |
| altitudine di funzionamento | 0...2000 m                           |
| Grado Di Protezione IP      | IP20                                 |
| Grado di inquinamento       | 3                                    |
| Resistenza Al Fuoco         | 960 °C conforme a IEC 60695-2-1      |
| Codice compatibilità        | DF10                                 |

## Confezionamenti

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE       |
| Num.unità in pkg.                | 1         |
| Confezione 1: altezza            | 8,8 cm    |
| Confezione 1: larghezza          | 1,7 cm    |
| Confezione 1: profondità         | 6,4 cm    |
| Peso imballo (Kg)                | 49 g      |
| Unità di misura confezione 2     | BB1       |
| Numero di unità per confezione 2 | 12        |
| Confezione 2: altezza            | 6,8 cm    |
| Confezione 2: larghezza          | 8,5 cm    |
| Confezione 2: profondità         | 22,2 cm   |
| Confezione 2: peso               | 597 g     |
| Unità di misura confezione 3     | S03       |
| Numero di unità per confezione 3 | 192       |
| Confezione 3: altezza            | 30 cm     |
| Confezione 3: larghezza          | 30 cm     |
| Confezione 3: profondità         | 40 cm     |
| Confezione 3: peso               | 10,109 kg |


## Garanzia contrattuale

|                    |    |
|--------------------|----|
| Garanzia (in mesi) | 18 |
|--------------------|----|

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

Spiegazione dei Environmental Data >

Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >

| Impronta ambientale                           |   |
|---|---|
| Impronta di carbonio totale del ciclo di vita | 1   |
| Informazioni ambientali                       | <a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>   |
| Use Better                                    |   |
| Materiali e imballaggio                       |   |
| Confezione di cartone riciclato               | Sì  |
| Imballaggio senza plastica                    | Sì  |
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a>             | Conformità  |
| Regolamento REACH                             | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>   |
| Use Again                                     |   |
| Reimballaggio e rifabbricazione               |   |
| Profilo di circolarità                        | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio  |
| Ritiro del prodotto                           | No  |
| Etichetta RAEE                                |  Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

Technical Illustration

Assembly's dimensions

---

