

# Scheda dati

Specifiche



## Lampada segnalazione fusibile fuso base portafusibile STI

15668

Prezzo: 6,84 EUR

### Presentazione

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| range of product            | Acti9                     |
| Tipo Prodotto               | Lampada indicatori        |
| Accessorio / Parte Separata | Accessori di segnalazione |

### Caratteristiche tecniche

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Tensione nominale di esercizio [Ue] | 230...400 V CA 50/60 Hz   |
| Compatibilità Gamma                 | Multi 9 STI portafusibile sezionatore<br>Acti9 STI portafusibile sezionatore<br>DuoLine SF'clic portafusibile sezionatore |

### Confezionamenti

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE      |
| Num.unità in pkg.                | 1        |
| Confezione 1: altezza            | 2 cm     |
| Confezione 1: larghezza          | 4,5 cm   |
| Confezione 1: profondità         | 6,5 cm   |
| Peso imballo (Kg)                | 5 g      |
| Unità di misura confezione 2     | BB1      |
| Numero di unità per confezione 2 | 24       |
| Confezione 2: altezza            | 2,73 cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 30 cm    |
| Confezione 2: profondità         | 20 cm    |
| Confezione 2: peso               | 190 g    |
| Unità di misura confezione 3     | S03      |
| Numero di unità per confezione 3 | 288      |
| Confezione 3: altezza            | 30 cm    |
| Confezione 3: larghezza          | 30 cm    |
| Confezione 3: profondità         | 40 cm    |
| Confezione 3: peso               | 2,772 kg |

### Garanzia contrattuale

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


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

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](#) >

Use Better

|  Materiali e imballaggio |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Confezione di cartone riciclato   | No                                   |
| Imballaggio senza plastica  | No                                   |
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a>   | Conformità                           |
| Numero SCIP   | B617c31b-ef89-4cf1-9642-26149ac9cf09 |
| Regolamento REACh   | <a href="#">Dichiarazione REACh</a>  |
| Stato privo di alogeni  | Prodotto privo di alogeni            |

Use Again

|  Reimballaggio e rifabbricazione |   |
|---|---|
| Profilo di circolarità  | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio  |
| Ritiro del prodotto   | Sì  |
| 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. |