

# Scheda dati

Specifiche



## Modulo soppressore - TeSys F - Circuito RC - 50...110 V CA

LA4FRCF

Prezzo: 108,10 EUR

### Presentazione

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Gamma                      | TeSys              |
| Nome Dispositivo           | LA4F               |
| Tipo Prodotto              | Modulo soppressore |
| Compatibilità Del Prodotto | LC1F               |

### Caratteristiche tecniche

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Installazione              | Con clip      |
| tecnologia del soppressore | Circuito RC   |
| tensione di comando [Uc]   | 50...110 V CA |
| tensione di picco massima  | 3 Uc          |
| Peso Netto                 | 0,04 kg       |

### Ambiente

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Certificazioni Prodotto | UKCA |
|-------------------------|------|

### Confezionamenti

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE     |
| Num.unità in pkg.                | 1       |
| Confezione 1: altezza            | 4,7 cm  |
| Confezione 1: larghezza          | 5,2 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 5,2 cm  |
| Peso imballo (Kg)                | 46,0 g  |
| Unità di misura confezione 2     | S02     |
| Numero di unità per confezione 2 | 70      |
| Confezione 2: altezza            | 15,0 cm |
| Confezione 2: larghezza          | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità         | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso               | 3,5 kg  |

### Garanzia contrattuale

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



## Environmental Data

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

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Numeros SCIP

4c471e14-226f-40b6-8b59-becb7de0dcae

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

### **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.