

Scheda dati

Specifiche



Suoneria, Resi9 SO, 80 dB, 230 V

R9PCBS

Prezzo: 23,75 EUR

Presentazione

| | |
|------------------|---------------|
| range of product | Resi9 |
| Nome Prodotto | "Resi9 XP SO" |
| Tipo Prodotto | "Suoneria" |

Caratteristiche tecniche

| | |
|--|--|
| Tensione nominale di esercizio [ue] | 230 V CA 50/60 Hz |
| Potenza assorbita VA | 5,5 VA |
| Installazione | Aggancio |
| Supporto Di Montaggio | Guida DIN |
| Passo 9 mm | 2 |
| Altezza | 81 mm |
| Larghezza | 18 mm |
| Profondità | 65 mm |
| Peso Netto | 59 g |
| Colore | Bianco (RAL 9003) |
| connessioni - morsetti | Morsetto a gabbia - "1...4 mm ² " - rigido Morsetto a gabbia - "1...4 mm ² " - flessibile Morsetto a gabbia - "1...4 mm ² " - Flessibile con ghiera |
| Coppia di serraggio | 0,8 Nm |
| Mercato | Residenziale |

Ambiente

| | |
|---------------------------|---|
| Norme Di Riferimento | CEI EN 62080 |
| Marchi qualità | IMQ |
| livello di rumore | 80 dB |
| tipo di suono | Campanello |
| Grado di protezione IP | IP20 conforme aCEI 60529 IP40 (Contenitore modulare) conforme aCEI 60529 |
| Temperatura Ambiente | -25...50 °C |
| Temperatura Di Stoccaggio | -40...70 °C |

Confezionamenti

| | |
|------------------------------|-----|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
|------------------------------|-----|

| | |
|---|-----------|
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 1,900 cm |
| Confezione 1: larghezza | 6,800 cm |
| Confezione 1: profondità | 8,500 cm |
| Peso imballo (Kg) | 60,000 g |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |
| Numero di unità per confezione 2 | 12 |
| Confezione 2: altezza | 8,300 cm |
| Confezione 2: larghezza | 9,800 cm |
| Confezione 2: profondità | 22,800 cm |
| Confezione 2: peso | 802,000 g |
| Unità di misura confezione 3 | S03 |
| Numero di unità per confezione 3 | 144 |
| Confezione 3: altezza | 30,000 cm |
| Confezione 3: larghezza | 30,000 cm |
| Confezione 3: profondità | 40,000 cm |
| Confezione 3: peso | 9,778 kg |



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 |
| Direttiva RoHS UE | Conformità |
| Numero SCIP | 7cc6ea3c-f137-4427-9af9-87097a5f69a5 |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

| | |
|------------------------|---|
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio |
| Ritiro del prodotto | Si |
| 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. |