

# Scheda dati

Specifiche



## Prese SCHUKO, morsetti senza vite, bianco loto, System Design

MTN2301-6035

**Prezzo: 10,38 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Merten System Design
aesthetic name	System Design
Tipo Prodotto	Presa

### Caratteristiche tecniche

Presentazione del dispositivo	Mechanism with fixing frame and central plate
Montaggio dispositivo	Incasso
configurazione poli di uscita	2P + E
descrizione presa standard	Lato terra
Outlet standard deviation	Schuko
Numero di prese	1
Corrente nominale	16 A
numero di serie	1 serie
Colore	Bianco loto
Tipologia Fissaggio	Con viti e morsetti
Tensione nominale di esercizio [ue]	250 V
materiale	PC + ASA Lucido
Collegamenti - morsetti	Terminali senza viti
lunghezza	71 mm
Altezza	40 mm
Larghezza	71 mm

### Ambiente

Norme Di Riferimento	DIN 49440
----------------------	-----------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,600 cm
Confezione 1: larghezza	7,700 cm
Confezione 1: profondità	9,100 cm
Peso imballo (Kg)	86,000 g

<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	10
<b>Confezione 2: altezza</b>	9,400 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	18,200 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	27,200 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	912,000 g
<b>Unità di misura confezione 3</b>	CAR
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	60
<b>Confezione 3: altezza</b>	30,300 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	34,100 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	40,700 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	5,894 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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 [Profilo ambientale del prodotto](#)

## **Use Better**

### **Materiali e imballaggio**

Percentuale media di contenuto di plastica riciclata **33 %**

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conforme alle esenzioni**

Numero SCIP **89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

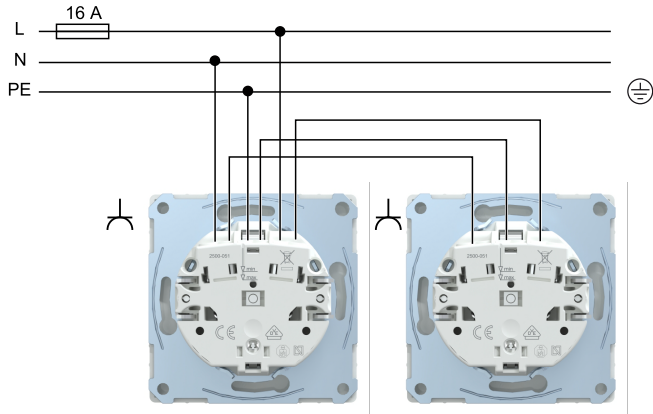
Profilo di circolarità **Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio**

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.**

## Technical Illustration

## Wiring diagram

**DANGER****HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH**

The product must be installed and connected by a qualified electrician.  
A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.