

# Scheda dati

Specifiche



Presa da incasso, Mureva, PK,  
Schuko, 10/16A, 250V, 2P+T, grigia,  
65x85

PKS62B

**Prezzo: 10,69 EUR**

## Presentazione

Gamma	Mureva
Tipo Prodotto	Presa
Nome Dispositivo	Mureva socket
categoria spina, presa	Bassa tensione (Low Voltage)
Tipo di rete	CA
presa standard	CEE 7/3
configurazione poli di uscita	2P + E

## Caratteristiche tecniche

Corrente Nominale [In]	10 A 16 A
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Tensione nominale di esercizio [ue]	250 V
materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguente
materiale contatti	Pin: acciaio inox Molle: acciaio inox
Schermo	Coperchio
Montaggio dispositivo	Incasso
Installazione	Fronte quadro
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere
posizione entrata conduttore	Lato
descrizione presa standard	Lato terra
Peso Netto	0,05 kg
Dimensioni base	65 x 85 mm
Altezza	85 mm
Larghezza	65 mm
Outlet standard deviation	Tedesco
Profondità	45,2 mm
Colore	Blu

## Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60309-2 IEC 60309-1
----------------------	----------------------------

<b>Grado Di Protezione IP</b>	IP54 conforming to CEI 60529
<b>Grado Di Protezione Ik</b>	IK09 conforme aEN 62262
<b>Resistenza Al Fuoco</b>	850 °C conforme a IEC 60695-2-11
<b>Umidità relativa</b>	50 % a 40 °C 70 % a 30 °C 90 % a 20 °C
<b>temperatura ambiente di funzionamento</b>	35 °C ( 86400 s ) -25...40 °C

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	4,300 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	6,500 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	8,500 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	50,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	20
<b>Confezione 2: altezza</b>	14,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	18,800 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	29,200 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	1,240 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	S03
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	60
<b>Confezione 3: altezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	4,207 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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

No

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

52b60409-d705-46c7-9ba3-cc3ef6e307da

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

No