

Scheda dati

Specifiche



Presa da incasso, Mureva, PK,
Schuko, 10/16A, 250V, 2P+T, blu,
50x50

PKS51G

Prezzo: 7,75 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	Parte posteriore
descrizione presa standard	Lato terra
Peso Netto	0,05 kg
Dimensioni base	50 x 50 mm
Altezza	85 mm
Larghezza	65 mm
Outlet standard deviation	Tedesco
Profondità	45,2 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)

Ambiente

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

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,300 cm
Confezione 1: larghezza	5,100 cm
Confezione 1: profondità	6,300 cm
Peso imballo (Kg)	45,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	14,400 cm
Confezione 2: larghezza	19,000 cm
Confezione 2: profondità	28,600 cm
Confezione 2: peso	1,912 kg
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	120
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	6,223 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

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