

Presa iPC 2P+T 16A 250Vca italiana

A9A15303

Prezzo: 17,77 EUR

Presentazione

range of product	Acti9	
Nome Prodotto	Acti9 iPC	
Tipo Prodotto	Modular socket-outlet	
Nome Dispositivo	iPC	
Numero di poli	2P+T	
presa standard	Italiano	

Caratteristiche tecniche

Corrente Nominale [In]	16 A	
Tensione nominale di esercizio [Ue]	250 V CA 50/60 Hz	
Installazione	Fisso	
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica	
Passo 9 mm	5	
Altezza	87 mm	
larghezza	44 mm	
Profondità	60 mm	
peso prodotto	98 g	
Colore	Bianco	
connessioni - morsetti	Morsetto a gabbia1 cavi 6 mm² flessibile Morsetto a gabbia1 cavi 10 mm² rigido	
Lunghezza di spelatura fili	13 mm	
Coppia di serraggio	1,2 Nm	

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 23-16	
Grado di protezione IP	IP20 conforme aCEI 60529 IP40 (Contenitore modulare) conforme aCEI 60529	
Grado Di Protezione Ik	IK03	
Tropicalizzazione	2 conforme a CEI 60068-1	
Umidità relativa	95 % a 55 °C	
Temperatura Ambiente Operativa	a -2570 °C	
Temperatura Di Stoccaggio	-4080 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,700 cm
Confezione 1: larghezza	4,400 cm
Confezione 1: profondità	8,500 cm
Confezione 1: peso	91,400 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	8,700 cm
Confezione 2: larghezza	8,000 cm
Confezione 2: profondità	22,700 cm
Confezione 2: peso	503,600 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	50
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	5,020 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months



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 di carbonio (kg CO2 eq.)	26	
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto	

Use Better

Materiali e imballaggio		
Confezione di cartone riciclato	Si	
Imballaggio senza plastica	Si	
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme	
Numero SCIP	52b60409-d705-46c7-9ba3-cc3ef6e307da	
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh	

Use Again

○ Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	No
WEEE	Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.