

Scheda dati

Specifiche



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 Netto	98 g
Colore	Bianco
connessioni - morsetti	Morsetto a gabbia 1 cavi 6 mm ² flessibile Morsetto a gabbia 1 cavi 10 mm ² 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	-25...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,700 cm
Confezione 1: larghezza	4,400 cm
Confezione 1: profondità	8,500 cm
Peso imballo (Kg)	91,300 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 (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

26

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Numeros 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

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.