

Presa fissa BTS da incasso IP67 16A 24/48V CC 2P

82963

Prezzo: 14,15 EUR

Presentazione

Gamma	PratiKa	
Tipo Prodotto	Presa	
Nome Dispositivo	presa Pratika	
categoria spina, presa	Bassissima tensione (Extra-Low Voltage)	
Numero di poli	2P	
Tipo di rete	DC	
presa standard	Industriale	

Caratteristiche tecniche

Installazione	Fronte quadro	
forma	Diritto	
Corrente Nominale [In]	16 A	
Tensione nominale di esercizio [ue]	4050 V 2025 V	
secondary keyway clockwise position	10 h	
materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguente	
materiale contatti	Pin: acciaio inox Spinotti: ottone placcato nichel Molle: acciaio inox	
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere, completamente allentate	
Sezione cavi	12,5 mm²	
peso prodotto	0,145 kg	
Dimensioni base	65 x 65 mm	
Altezza	65 mm	
larghezza	65 mm	
Profondità	66 mm	
Colore	Grigio (RAL 7035)	
codice colore tensione	Bianco	

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN 60309-2 EN 60309-1	
Grado Di Protezione IP	IP67 conforming to CEI 60529	

Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme aEN 62262 850 °C conforme a IEC 60695-2-11	
Resistenza Al Fuoco		
Umidità relativa	50 % a 40 °C	
	70 % a 30 °C	
	90 % a 20 °C	
temperatura ambiente di funzionamento	35 °C (86400 s)	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,5 cm
Confezione 1: larghezza	7,0 cm
Confezione 1: profondità	6,5 cm
Confezione 1: peso	230,0 g

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 >

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
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	
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.	