

Presa da incasso interbloccata Unika IP65 16A 380V 3P+N+T

82086

Prezzo: 64,85 EUR

Presentazione

Gamma	Mureva	
Tipo Prodotto	Presa interbloccata	
Nome Dispositivo	Mureva socket	
categoria spina, presa	Bassa tensione (Low Voltage)	
Numero di poli	3P+N+T	
Tipo di rete	CA	
presa standard	Industriale	

Caratteristiche tecniche

Installazione	Fronte quadro		
Corrente Nominale [In]	16 A		
Tensione nominale di esercizio [ue]	380415 V		
Frequenza Di Rete	50/60 Hz		
posizione morsetto di terra (senso orario)	6 h		
Tipo di protezione	Senza protezione		
materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguente		
materiale contatti	Spinotti: ottone placcato nichel		
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere		
Maximum cable cross section	10 mm²		
Maximum cable outer diameter	25 mm		
Ingresso Cavi	Collarino cavo		
Tipo Di Thread	Pg 21		
peso prodotto	0,683 kg		
Dimensioni base	103 x 225 mm		
Altezza	225 mm		
larghezza	103 mm		
Profondità	128 mm		
Colore	Grigio (RAL 7035)		
codice colore tensione	Rosso		

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60309-2 IEC 60309-1	
Grado Di Protezione IP	IP65 conforming to CEI 60529	
Grado Di Protezione Ik	IK09 conforme aEN 62262	
Resistenza Al Fuoco	750 °C conforme a IEC 60695-2-11	
Umidità relativa	50 % a 40 °C	
	70 % a 30 °C	
	90 % a 20 °C	
temperatura ambiente di	35 °C (86400 s)	
funzionamento	-25 40 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	11,5 cm
Confezione 1: larghezza	10,8 cm
Confezione 1: profondità	23,8 cm
Confezione 1: peso	716,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	4,067 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 mesi



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.)	45
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

ଞ Materiali e imballaggio	
Percentuale di plastica riciclata	51
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	Ea852aaf-87f8-441e-a08b-edd79380c43e
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.

Image of product / Alternate images

Alternative

