

Presa mobile BT IP67 63A 220V 3P+T

81479

Prezzo: 80,70 EUR

Presentazione

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

Caratteristiche tecniche

forma	Diritto	
Corrente Nominale [In]	63 A	
Tensione nominale di esercizio [ue]	200250 V	
Frequenza Di Rete	50/60 Hz	
posizione morsetto di terra (senso orario)	9 h	
materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguente	
materiale contatti	Pin: acciaio inox Spinotti: ottone placcato nichel Molle: acciaio inox	
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere	
Sezione cavi	625 mm²	
diametro esterno cavo	1731 mm	
Ingresso Cavi	Collarino cavo	
Tipo Di Thread	Pg 36	
peso prodotto	0,742 kg	
Altezza	110 mm	
larghezza	110 mm	
Profondità	265 mm	
Colore	Grigio (RAL 7035)	
codice colore tensione	Blu	

Ambiente

Norme Di Riferimento IEC 60309-1
IEC 60309-2

IP67 conforming to CEI 60529	
IK08 conforme aEN 62262	
850 °C conforme a IEC 60695-2-1	
50 % a 40 °C	
70 % a 30 °C	
90 % a 20 °C	
35 °C (86400 s)	
-2540 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	11,0 cm
Confezione 1: larghezza	11,0 cm
Confezione 1: profondità	26,5 cm
Confezione 1: peso	734,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	7,827 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.)	25
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio		
Confezione di cartone riciclato	Sì	
Imballaggio senza plastica	No	
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni	
Numero SCIP	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc	
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.