

# Spina mobile BT IP67 63A 220V 3P+T

81379

Prezzo: 60,40 EUR

## **Presentazione**

Gamma	Mureva	
Tipo Prodotto	Spina mobile	
Nome Dispositivo	Mureva plug	
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: ottone placcato nichel	
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere	
Sezione cavi	625 mm²	
diametro esterno cavo	1731 mm	
Ingresso Cavi	Collarino cavo	
Tipo Di Thread	Pg 36	
peso prodotto	0,736 kg	
Altezza	265 mm	
larghezza	110 mm	
Profondità	110 mm	
Colore	Grigio (RAL 7035)	
codice colore tensione	Blu	

## **Ambiente**

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

Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme aEN 62262	
Resistenza Al Fuoco	850 °C conforme a IEC 60695-2-11	
Umidità relativa	50 % a 40 °C 70 % a 30 °C 90 % a 20 °C	
Altitudine Di Funzionamento	2000 m	
temperatura ambiente di funzionamento	35 °C ( 86400 s ) -2540 °C	

# Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	11,2 cm
Confezione 1: larghezza	11,2 cm
Confezione 1: profondità	26,0 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 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.)	24
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

#### **Use Better**

Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	661ec80b-b956-4b0a-92bb-53046f4cfb4c
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.