

Scheda dati

Specifiche



Presa mobile BTS IP67 16A 48V 50Hz 3P

82454

Prezzo: 26,85 EUR

Presentazione

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

Caratteristiche tecniche

forma	Dritto
Corrente Nominale [In]	16 A
Tensione nominale di esercizio [ue]	40...50 V
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
secondary keyway clockwise position	12 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	4...10 mm ²
Diametro Del Cavo	6...23 mm
Ingresso Cavi	Collarino cavo
Tipo Di Thread	Pg 21
Peso Netto	0,223 kg
Altezza	73 mm
Larghezza	73 mm
Profondità	159 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)
codice colore tensione	Bianco

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60309-2 IEC 60309-1
----------------------	----------------------------

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 60695-2-1
Umidità relativa	50 % a 40 °C 70 % a 30 °C 90 % a 20 °C
temperatura ambiente di funzionamento	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,200 cm
Confezione 1: larghezza	7,200 cm
Confezione 1: profondità	14,500 cm
Peso imballo (Kg)	200,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	11,800 cm
Confezione 2: larghezza	21,000 cm
Confezione 2: profondità	27,500 cm
Confezione 2: peso	2,120 kg
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	30
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	6,847 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
---------------------------	----



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 **78**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità**

Numeros SCIP **89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc**

Regolamento REACh [Dichiarazione REACh](#)

Senza PVC **No**

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità **Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio**

Ritiro del prodotto **No**

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.**