

Scheda dati

Specifiche



Presa da incasso Schuko + bipasso 10/16A 250V 2P+T RAL9022

81148

Prezzo: 19,80 EUR

Presentazione

Gamma	Mureva
Tipo Prodotto	Presa
Nome Dispositivo	Mureva socket
categoria spina, presa	Bassa tensione (Low Voltage)
Tipo di rete	CA
presa standard	CEE 7/3
configurazione poli di uscita	2P + E

Caratteristiche tecniche

Corrente Nominale [In]	10...16 A
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Tensione nominale di esercizio [ue]	250 V
materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguente
materiale contatti	Pin: acciaio inox Molle: acciaio inox
Schermo	Coperchio
Montaggio dispositivo	Parete
Installazione	Fronte quadro
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere
descrizione presa standard	Lato terra
peso prodotto	0,13 kg
Dimensioni base	65 x 85 mm
Altezza	85 mm
larghezza	65 mm
Outlet standard deviation	Tedesco
Profondità	45,2 mm
Colore	Grigio

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	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
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,6 cm
Confezione 1: larghezza	6,6 cm
Confezione 1: profondità	5,1 cm
Confezione 1: peso	117 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	80
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	9,847 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	640
Confezione 3: altezza	50 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	90,776 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
-----------------	---------

Environmental Data

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 (kg CO2 eq.) 1

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](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto No