

# Scheda dati

Specifiche



## Presa fissa BT da parete IP44 16A 220V 2P+T

83104

**Prezzo: 14,81 EUR**

### Presentazione

Gamma	Mureva
Tipo Prodotto	Presa
Nome Dispositivo	Mureva socket
categoria spina, presa	Bassa tensione (Low Voltage)
Numero di poli	2P+T
Tipo di rete	CA
presa standard	Industriale

### Caratteristiche tecniche

Installazione	Parete
forma	Ad angolo
Corrente Nominale [In]	16 A
Tensione nominale di esercizio [ue]	200...250 V
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
posizione morsetto di terra (senso orario)	6 h
materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguente
materiale contatti	Pin: acciaio inox Spinotti: ottone placcato nichel Molle: acciaio inox
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere, completamente allentate
Sezione cavi	1...4 mm <sup>2</sup>
diametro esterno cavo	8...15 mm
peso prodotto	0,286 kg
Dimensioni base	80 x 100 mm
Altezza	100 mm
larghezza	80 mm
Profondità	154 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)
codice colore tensione	Blu

### Ambiente

Norme Di Riferimento	EN 60309-2 EN 60309-1
----------------------	--------------------------

<b>Grado Di Protezione IP</b>	IP44 conforming to CEI 60529
<b>Grado Di Protezione Ik</b>	IK08 conforme aEN 62262
<b>Resistenza Al Fuoco</b>	850 °C conforme a IEC 60695-2-11
<b>Umidità relativa</b>	50 % a 40 °C 70 % a 30 °C 90 % a 20 °C
<b>temperatura ambiente di funzionamento</b>	35 °C ( 86400 s )

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	8,0 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	12,8 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	15,3 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	248,0 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	4
<b>Confezione 2: altezza</b>	18,0 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	26,6 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	27,0 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	1,172 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	S03
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	8
<b>Confezione 3: altezza</b>	30,0 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	30,0 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	40,0 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	2,831 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	18 months
-----------------	-----------

## 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.)	6
-----------------------------------	---

Informazioni ambientali disponibili	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
-------------------------------------	---

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Sì
---------------------------------	----

Imballaggio senza plastica	No
----------------------------	----

<a href="#">Direttiva RoHS Unione europea</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
---	---

Numero SCIP	89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc
-------------	--------------------------------------

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
-------------------	-------------------------------------

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

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

Ritiro del prodotto	No
---------------------	----