

# Scheda dati

Specifiche



## Presa mobile BT IP44 32A 380V 3P+N+T cablaggio rapido

PKY32M435

**Prezzo: 16,60 EUR**

### Presentazione

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

### Caratteristiche tecniche

forma	Dritto
Corrente Nominale [In]	32 A
Tensione nominale di esercizio [ue]	380...415 V
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
posizione morsetto di terra (senso orario)	6 h
materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguente
materiale contatti	Spinotti: ottone
Collegamenti - morsetti	Connessione rapida
Sezione cavi	2,5...6 mm <sup>2</sup>
diametro esterno cavo	11,5...21 mm
Ingresso Cavi	Passacavo Collarino cavo
Tipo Di Thread	Pg 21
Peso Netto	0,305 kg
Altezza	106 mm
Larghezza	106 mm
Profondità	172 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)
codice colore tensione	Rosso

### Ambiente

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

<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 60695-2-1
<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 ) -25...40 °C

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	7,300 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	10,200 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	18,200 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	278,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	BB1
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	8
<b>Confezione 2: altezza</b>	18,800 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	26,800 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	27,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	2,354 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	S03
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	16
<b>Confezione 3: altezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	30,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	40,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	4,848 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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 **22**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **Si**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conforme alle esenzioni**

Numeros 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**

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.**