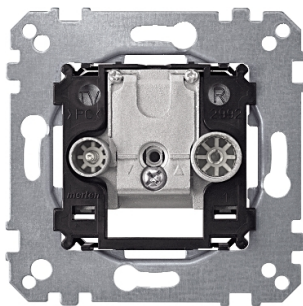


Scheda dati

Specifiche



Presa Antenna, SpaceLogic KNX, Merten Antique / Artec / Trancent

MTN299203

Prezzo: 24,70 EUR

Presentazione

Gamma	Merten
Nome Prodotto	Merten insert
Tipo Prodotto	Presa TV/FM
Applicazione	Media device support
Presentazione del dispositivo	Mechanism with fixing frame

Caratteristiche tecniche

Numero di prese	2
tipo presa TV	Terminal
frequenza di trasmissione	87,5...2400 kHz
Montaggio dispositivo	Incasso
Tipologia Fissaggio	Con viti e morsetti

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,000 cm
Confezione 1: larghezza	7,500 cm
Confezione 1: profondità	7,500 cm
Peso imballo (Kg)	108,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,771 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	960
Confezione 3: altezza	45,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm

Confezione 3: peso 120,336 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 1

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Si

Imballaggio senza plastica Si

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto Si

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.