

Scheda dati

Specifiche



Piastra serie civile, SpaceLogic KNX, Interruttori Merten System M, Bianco

MTN296719

Prezzo: 7,46 EUR

Presentazione

Gamma	Merten
Tipo Prodotto	Piastra di copertura
Applicazione Prodotto	Presa TV/SAT
Colore	Bianco artico (RAL 9010) (RAL 9010)

Caratteristiche tecniche

Tipologia Fissaggio	Con viti
Numero di prese	2
Materiale	Termoplastica
Finitura Superficie	Lucido

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,300 cm
Confezione 1: larghezza	5,500 cm
Confezione 1: profondità	5,600 cm
Peso imballo (Kg)	14,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	5,700 cm
Confezione 2: larghezza	7,500 cm
Confezione 2: profondità	7,600 cm
Confezione 2: peso	80,000 g
Unità di misura confezione 3	CAR
Numero di unità per confezione 3	250
Confezione 3: altezza	19,800 cm
Confezione 3: larghezza	30,500 cm
Confezione 3: profondità	40,200 cm
Confezione 3: peso	4,386 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

Percentuale media di contenuto di plastica riciclata **95 %**

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conformità**

Numero SCIP **Cb87ea00-9c0a-46cf-9af0-7e68e017df48**

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.**