

Scheda dati

Specifiche



Presa terra cp IP44 QF cd all SysM

MTN2514-0414

Prezzo: 30,20 EUR

Presentazione

Gamma	Merten
Nome Prodotto	Antique Artec System M Trancent
aesthetic name	M-Star M-Smart M-Arc M-Elegance M-Plan
Presentazione del dispositivo	Mechanism with central plate
Outlet standard deviation	Francese
Tipo Prodotto	Presa
info aggiuntive presa	Chiuso With hinged lid

Caratteristiche tecniche

configurazione poli di uscita	2P + E
montaggio	Incasso
Tipologia Fissaggio	Con viti
Colore	Antracite (RAL 7024)
Collegamenti - morsetti	Terminali senza viti
Corrente nominale	16 A
Tensione nominale di esercizio [ue]	250 V
Numero di prese	1

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP44
------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,700 cm
Confezione 1: larghezza	7,600 cm
Confezione 1: profondità	7,700 cm
Peso imballo (Kg)	98,000 g

Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	19,800 cm
Confezione 2: larghezza	30,600 cm
Confezione 2: profondità	40,600 cm
Confezione 2: peso	5,290 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 **26 %**

Confezione di cartone riciclato **Si**

Imballaggio senza plastica **No**

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

Numero 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 **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.**