

Scheda dati

Specifiche

CORNICE M-ELEGANCE, QUADRUPLA, METALLO,



MTN403405

Prezzo: 196,35 EUR

Presentazione

Gamma	Merten
aesthetic name	M-Elegance metal
Tipo Prodotto	Cornice coperchio

Caratteristiche tecniche

numero di serie	4 serie
Colore	Titano
Finitura Superficie	Lucido
Materiale	Metallo
Grado Di Protezione IP	IP20
Altezza	90 mm
Larghezza	306 mm
Profondità	12 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,500 cm
Confezione 1: larghezza	9,700 cm
Confezione 1: profondità	31,400 cm
Peso imballo (Kg)	396,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	22
Confezione 2: altezza	21,500 cm
Confezione 2: larghezza	30,600 cm
Confezione 2: profondità	41,200 cm
Confezione 2: peso	9,086 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	3
---	---

Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
-------------------------	---

Use Better

Materiali e imballaggio

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

Confezione di cartone riciclato	No
---------------------------------	----

Imballaggio senza plastica	Si
----------------------------	----

Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
-----------------------------------	---

Numeri SCIP	Cb87ea00-9c0a-46cf-9af0-7e68e017df48
-------------	--------------------------------------

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
-------------------	-------------------------------------

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

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

Ritiro del prodotto	Si
---------------------	----