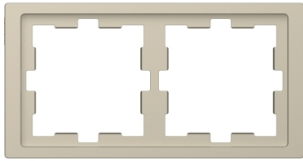


Scheda dati

Specifiche

Cornice D-Life, 2 slot, sahara



MTN4020-6533

Prezzo: 12,83 EUR

Presentazione

Gamma	Merten
aesthetic name	D-Life
Tipo Prodotto	Cornice coperchio

Caratteristiche tecniche

numero di serie	2 serie
Colore	Sahara
Finitura Superficie	Opaco
Trattamento Superficiale	Verniciata
Materiale	ABS (acrilonitrile butadiene-stirene)
Grado Di Protezione IP	IP20
altezza	84 mm
Larghezza	161,4 mm
Profondità	12 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,500 cm
Confezione 1: larghezza	8,700 cm
Confezione 1: profondità	16,300 cm
Peso imballo (Kg)	28,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	2,800 cm
Confezione 2: larghezza	9,200 cm
Confezione 2: profondità	16,800 cm
Confezione 2: peso	76,000 g
Unità di misura confezione 3	CAR
Numero di unità per confezione 3	96
Confezione 3: altezza	20,500 cm

Confezione 3: larghezza	30,300 cm
Confezione 3: profondità	41,500 cm
Confezione 3: peso	4,066 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Environmental Data

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 No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS UE](#)

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

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Si