

Scheda dati

Specifiche



Finestra in policarbonato 78X235x15

NSYVA2712M

Prezzo: 28,76 EUR

Presentazione

Gamma	PanelSeT
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Tipo Prodotto	Finestra
Applicazione	Multifunzione
Per le dimensioni nominali del contenitore	-
Compatibilità Gamma	PanelSeT PLA PanelSeT PLM PanelSeT S3D PanelSeT CRN PanelSeT PLS
Accessorio / Parte Separata	Per dispositivo modulare
Installazione	Installazione su porta o pannello
Composizione Dispositivo	1 Finestra completa
Materiale	Trasparente policarbonato
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Dispositivo di chiusura senza chiave Possibilità di sigillatura
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	12

Caratteristiche tecniche

Altezza	78 mm
Larghezza	235 mm
Profondità	15 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	8,500 cm
Confezione 1: profondità	24,000 cm
Peso imballo (Kg)	148,000 g
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	600
Confezione 2: altezza	105,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm

Confezione 2: profondità	120,000 cm
--------------------------	------------

Confezione 2: peso	120,000 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](#) >

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)
Numero SCIP	86c971db-94b7-45f1-bdf1-8c503ea9309d
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si