

Scheda dati

Specifiche

Ripiano telescopico 19" 2U su 2 montanti D250 carico max 20 Kg



NSYBT2U25P

Prezzo: 212,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Actassi
Tipo Prodotto	Ripiano estraibile forato
Applicazione	Multifunzione Applicazione elettronica
Colore	Grigio (RAL 7035)
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Actassi VDA Actassi VDS
Materiale	Sheet steel
Finitura Superficie	Polvere di epossipoliestere
Supporto Di Montaggio	Rack 19", Fronte o retro
Compatibilità Del Prodotto	PanelSeT SF-S PanelSeT SF-E PanelSeT VDM PanelSeT PLA
Composizione Dispositivo	1 ripiano 2 Guida telescopica
Tipo Di Fissaggio	Con elemento di fissaggio 19": Montanti rack 19"
Numero Di Unità Rack	2U
Carico Permanente Ammissibile	5 kg
Numero Di Unità Da 19"	2
Altezza	88,9 mm
Larghezza	465 mm
Profondità	250 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	10,000 cm
Confezione 1: larghezza	28,000 cm
Confezione 1: profondità	51,500 cm
Peso imballo (Kg)	3,586 kg

Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	48
Confezione 2: altezza	72,000 cm
Confezione 2: larghezza	105,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	185,000 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

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)

Numero SCIP

67feaae3-1a02-4290-bfbd-a29ec2a78217

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si