

Scheda dati

Specifiche

Actassi 19" 24 porte vuoto, UTP

VDIG112241U



Prezzo: 106,30 EUR

Presentazione

range of product	Actassi
Tipo Prodotto	Patch panel estraibili 19" vuoti
Presentazione del dispositivo	Vuoto
attrezzature fornite	1 organizzatore cavi 24 sportellini antipolvere grigi 2 quick fix per montanti 19" 4 etichette
Colore	Grigio scuro (RAL 7016)

Caratteristiche tecniche

Variante	Evolution
numero di fibre supportate	24 UTP
Categoria	5e 6a 6
Supporto Di Montaggio	Rack 19"
Numero Di Unità Rack	1U
Type of connector	S-One
materiale	DC01 foglio di lamiera 1,2 mm PA6 parte in plastica PA66 GF20 parte in plastica
Larghezza	490 mm 0,5 m
Profondità	230 mm 0,230 m
Altezza	45 mm 0,045 m
Peso Netto	2,4 kg 2,400 kg

Ambiente

Temperatura Ambiente	-26...55 °C -10...55 °C
norme di riferimento	IEC 60297 NF C 20-150

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,500 cm
Confezione 1: larghezza	27,000 cm
Confezione 1: profondità	55,000 cm
Peso imballo (Kg)	2,138 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	13,593 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	48
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	118,500 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

21

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](#)

Stato privo di alogenri

Prodotto privo di alogenri

Senza PVC

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si