

Scheda dati

Specifiche

Sistemi di ventilazione, ClimaSys CV, Actassi, 43 dB - 486 m³/h



NSYAVD1U480

Prezzo: 781,43 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Actassi
Tipo Prodotto	Cassetto misto
Accessorio / Parte Separata	Sistemi di controllo termico
flusso d'aria	486 m3/h

Caratteristiche tecniche

Composizione Dispositivo	3 ventilatore
tensione nominale	230 V CA
Potenza nominale in W	45 W
Tipo display	LED
Tipo di raffreddamento	Ventola integrata
Numero Di Unità Rack	1U
Altezza	530 mm
Larghezza	230 mm
Profondità	60 mm
Peso Netto	3,3 kg

Ambiente

Livello di rumore	43 dB
-------------------	-------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	22,000 cm
Confezione 1: profondità	53,000 cm
Peso imballo (Kg)	3,634 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	20,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 2: peso	19,222 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	80
Confezione 3: altezza	124,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	330,552 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](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.