

Scheda dati

Specifiche

Resistenza di frenatura - IP00 - 68
Ohm - 28 W



VW3A7724

Prezzo: 105,70 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Altivar
Compatibilità Gamma	Altivar 12 Altivar 312 Altivar 312 Solar
Compatibilità prodotto	ATV12HU22M2 ATV12HU22M3 ATV12PU22M3 ATV312HU22M2 ATV312HU22M3 ATV312HU30M3
valore ohmico	68 Ohm

Caratteristiche tecniche

Potenza media disponibile	28 W a 50 °C 32 W a 40 °C
Larghezza	60 mm
Altezza	170 mm
Profondità	30 mm
Peso Netto	0,62 kg

Ambiente

Grado di protezione IP	IP00
------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,200 cm
Confezione 1: larghezza	17,000 cm
Confezione 1: profondità	23,500 cm
Peso imballo (Kg)	611,000 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	56
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	47,216 kg

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

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

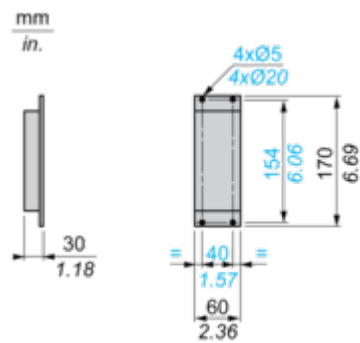
 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	735ea399-2868-47fa-83de-4130bb0137d4
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì

Disegni dimensionali

Dimensioni



Montaggio e distanza spaziale

Distanza

