

Scheda dati

Specifiche



Resistenza di frenatura - 28 OHM 200W IP20

VW3A7703

Prezzo: 407,50 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Altivar
Compatibilità Gamma	Altivar 61 Altivar 312 Altivar 32 Altivar 312 Solar Altivar 31C
Compatibilità prodotto	ATV312HD11N4 ATV312HD11S6 ATV312HD15N4 ATV312HD15S6 ATV312HU40M3 ATV31CD11N4 ATV31CD15N4 ATV32HD11N4 ATV32HD15N4 ATV61HD18Y ATV61HD22Y ATV61HU30M3 ATV61HU40M3 ATV61WD15N4 ATV61WD15N4C ATV61WD18N4 ATV61WD18N4C ATV71HD11N4 ATV71HD15N4 ATV71HD15Y ATV71HD18Y ATV71HU30M3 ATV71HU40M3 ATV71PD11N4Z ATV71WD11N4 ATV71WD15N4 Variatore di velocità ATV310 a 11 kW
valore ohmico	28 Ohm
Tensione nominale di impiego [Ue]	24 V DC a 0,1 A 250 V CA a 1 A

Caratteristiche tecniche

Potenza media disponibile	200 W a 50 °C 231 W a 40 °C
Collegamento elettrico	morsetto, capacità connessione: <= 1,5 mm² / AWG 16 per interruttore di controllo temperatura morsetto, capacità connessione: <= 4 mm² / AWG 28 per comando
temperature controlled switch contact resistance	60 µΩ
Tipo di protezione	Protezione termica tramite interruttore di azionamento o interruttore termico a 120°C
Larghezza	140 mm
Altezza	393 mm
Profondità	120 mm

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

Peso Netto	3,5 kg
------------	--------

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20
Temperatura Di Stoccaggio	-25...70 °C
Temperatura Ambiente Operativa	0...50 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	21,800 cm
Confezione 1: larghezza	25,800 cm
Confezione 1: profondità	50,000 cm
Peso imballo (Kg)	3,882 kg
Unità di misura confezione 2	S06
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	35,920 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

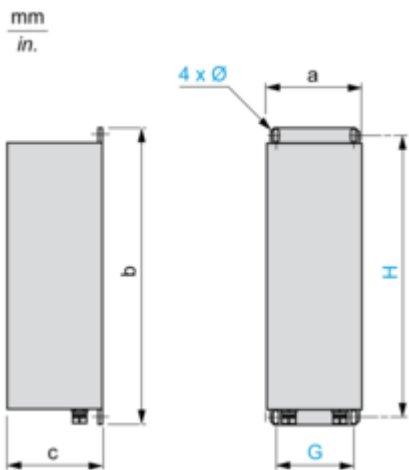
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	Sì

Disegni dimensionali

Dimensioni



Dimensioni in mm

a	b	c	G	H	Ø
140	393	120	120	375	6 x 12

Dimensioni in pollici

a	b	c	G	H	Ø
5,51	15,47	4,72	4,72	14,76	0,24 x 0,47

Montaggio e distanza spaziale

Distanza

