

Product data sheet

Characteristics

VW3A4565

Linjska dušilka - 0,032 mH - 720 A - 3 faze - 428 W - za pogon s spr. hitr.



Predstavitev

Serijska izdelka	Altivar
Izdelek ali sestavni del	Linjska dušilka
Združljivost izdelkov	ATV61HC40N4D - Linjska dušilka - 1 na pogon ATV71HC31N4 - Linjska dušilka - 1 na pogon
Number of phases	Trifazni
Združljivost skupine izdelkov	Altivar 71 Altivar 61
Aplikacija naprave	Reduciranje tokovnih harmonikov
Vrednost induktivnosti	0,032 MH
Največji [In] nazivni tok	720 A
Saturacijski tok	1352 A
Toplotne izgube	428 W
Električna povezava	Gole žice 13 mm

Komplementarno

Power supply frequency	50 do 60 Hz
Maksimalni tok	1,65 x nominalni tok 60 s)
Maksimalni padec napetosti pri nazivni obremenitvi	5 %
Razred električne izolacije	Razred F
Najmanjša dovoljena razdalja	5,5 Mm IEC 60664
Razdalja uhajanja	11,5 Mm IEC 60664
Teža izdelka	82 Kg
Širina	385 Mm
Višina	445 Mm
Globina	275 Mm

Okolje

Standardi	EN 50178 VDE 0160 raven 1 IEC 60076 (z HD398)
IP stopnja zaščite	Dušilka IP00 Terminali IP00
Okoljske značilnosti	3B1 IEC 721-3-3 3C2 IEC 721-3-3 3S1 IEC 721-3-3
Stopnja onesnaženosti	2 EN 50178
Odpornost proti vibracijam	1 gn 13...200 Hz)IEC 60068-2-6 1,5 mm od vrha do vrha 3...13 Hz)IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	15 gn 11 ms IEC 60068-2-27
Relativna vlažnost	0...95 %
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	45...55 °C S tokovno redukcijo 2% na ° C) 0...45 °C Brez redukcije toka)
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-25...70 °C
Nadmorska višina delovanja	<= 1000 m Brez redukcije toka <= 1000 m Brez redukcije 1000...3000 m S tokovno redukcijo 1% na 100 m

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Embalažna enota

Teža embalaže 1	75,500 Kg
Višina embalaže 1	7,000 Dm
Širina embalaže 1	5,000 Dm
Dolžina embalaže 1	5,000 Dm

Trajnost ponudbe

Uredba REACH	Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------