



## **SCHNEIDER FILTRU EMC SUPLIMENTAR - ALIMENTARE TRIFAZICA - 83 A**

gama de produse: Altivar

Tip produs sau componenta: Filtru de intrare EMC

Compatibilitate gama: Altivar 312

Altivar Machine ATV320

Altivar 212

compatibilitate produs: ATV212HD11M3X

ATV212HD15M3X

ATV212HD18M3X

ATV312HD11M3

ATV312HD15M3

Variable speed drive ATV320...C11 kW, 200...240 V trifazic

Variable speed drive ATV320...C15 kW, 200...240 V trifazic

aplicatie specifica produsului: Filtru de intrare cu interferente radio

[In] curent nominal: 83 A

pierderi termice: 16 W pentru ATV21HD15M3X

23,1 W pentru ATV21HD18M3X

35,2 W pentru ATV31HD11M3X

9,1 W pentru ATV21HD11M3X

numar faze in retea: Trifazic

conexiune electrica: Borna 25 mm<sup>2</sup> AWG 2

cuplu de strangere: 4,5 N.m

maximum earth leakage current: 14,5 mA la 480 V 60 Hz

power supply voltage: 200...240 V

toleranta: 10 %

greutate neta: 5,3 kg

grad de protectie IP: IP20

IP41 (partea de sus)

umiditate relativa: 0...93 % conformitate cu IEC 68-2-3  
temperatura ambientală de utilizare: -10...50 °C  
temperatura ambientală pentru depozitare: -25...70 °C  
altitudinea de funcționare: ≤ 1000 m în funcție de clasificarea curentului  
≤ 1000 m în funcție de clasificare  
1000...3000 m cu clasificarea curentului cu 1 % pe 100 m  
rezistență la vibrații: 1 gn (f= 13...150 Hz) conforming to IEC 60068-2-6  
1.5 mm varf la varf (f= 3...13 Hz) conforming to IEC 60068-2-6  
rezistență la socuri: 15 gn pentru 11 ms conformitate cu IEC 60068-2-27  
standarde: IEC 61800-3  
Pret: 2.614,46 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/filtru-emc-suplimentar-alimentare-trifazica-83-a>