



SCHNEIDER FILTRU EMC SUPLIMENTAR - 25 A - 3 PH

gama de produse: Altivar

Tip produs sau componenta: Filtru de intrare EMC

Compatibilitate gama: Altivar Machine ATV320

Lexium 23 Plus

Altivar 212

Altivar 31C

Lexium 05

Altivar 312

Altivar 312 Solar

compatibilitate produs: Servo drive LXM234,5 kW

Servo drive LXM235,5 kW

ATV212HU30M3X

ATV212HU30N4

ATV212HU40M3X

ATV212HU40N4

ATV212HU55N4

ATV31CU22N4

ATV31CU30N4

ATV31CU40N4

LXM05AD22N4

LXM05AD34N4

LXM05AD42M3X

LXM05BD22N4

LXM05BD34N4

LXM05BD42M3X

LXM05CD22N4

LXM05CD34N4

ATV312HU22N4

ATV312HU30N4

ATV312HU40N4

ATV312HU30M3

ATV312HU40M3

Variable speed drive ATV320...C2,2 kW, 380...500 V trifazic

Variable speed drive ATV320...C3 kW, 380...500 V trifazic

Variable speed drive ATV320...C4 kW, 380...500 V trifazic

Variable speed drive ATV320...C3 kW, 200...240 V trifazic

Variable speed drive ATV320...C4 kW, 200...240 V trifazic

Variable speed drive ATV320...W/ATV320...WS2,2 kW, 380...500 V trifazic

Variable speed drive ATV320...W/ATV320...WS3 kW, 380...500 V trifazic

Variable speed drive ATV320...W/ATV320...WS4 kW, 380...500 V trifazic

aplicatie specifica produsului: Filtru de intrare cu interferente radio

[In] curent nominal: 25 A

pierderi termice: 1 W pentru ATV21HU30N4

3 W pentru ATV21HU55N4

1,6 W pentru ATV21HU40N4

15,8 W pentru ATV31CU22N4

3,6 W pentru ATV21HU30M3X

6,2 W pentru ATV21HU40M3X

numar faze in retea: Trifazic

conexiune electrica: Borna 10 mm² AWG 6

cuplu de strangere: 1,8 N.m

maximum earth leakage current: 35 mA 50 Hz

37 mA la 480 V 60 Hz

17,8 mA la 480 V 60 Hz

power supply voltage: 380...500 V

200...240 V

toleranta: 10 %

greutate neta: 1,65 kg

1,35 kg

grad de protectie IP: IP20

IP41 (partea de sus)

umiditate relativa: 0...93 % conformitate cu IEC 68-2-3

temperatura ambientala de utilizare: -10...50 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -25...70 °C

altitudinea de functionare: <= 1000 m f?r? declararea curentului

1000...3000 m cu declararea curentului cu 1 % pe 100 m

rezistenta la vibratii: 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

rezistenta la socuri: 15 gn pentru 11 ms conformitate cu IEC 60068-2-27

standarde: IEC 61800-3

Pret: 897,97 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/filtru-emc-suplimentar-25-a-3-ph>