



SCHNEIDER FILTRU DE INTRARE CU INTERFERENTE RADIO EMC, PENTRU UNITATE VITEZA VARIABILA, 200 A

gama de produse: Altivar

Tip produs sau componenta: Filtru de intrare EMC

Compatibilitate gama: Altivar Process ATV900

Altivar Machine ATV340

Altivar Process ATV600

compatibilitate produs: Variable speed drive ATV630 wall mount, 75 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV630 wall mount, 90 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV630 wall mount, 45 kW, 200...240 V

Variable speed drive ATV650 wall mount, 75 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV650 wall mount, 90 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV930 wall mount, 75 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV930 wall mount, 90 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV930 wall mount, 45 kW, 200...240 V

Variable speed drive ATV950 wall mount, 75 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV950 wall mount, 90 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV34055 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV34075 kW, 380...480 V

aplicatie specifica produsului: Filtru de intrare cu interferente radio

locul de montare: At variable speed drive side

[In] curent nominal: 200 A

pierderi termice: 32,5 W

numar faze in retea: Trifazic

conexiune electrica: Borna 150 mm² 300 kcmil

lungimea maxima a cablului motorului: 150 m cablu de motor ecranat 4 kHz conformitate cu IEC 61800-3

category C2, 380...480 V

300 m cablu de motor ecranat 4 kHz conformitate cu IEC 61800-3 category C3, 380...480 V

150 m cablu de motor ecranat 4 kHz conformitate cu IEC 61800-3 category C2, 200...240 V
300 m cablu de motor ecranat 4 kHz conformitate cu IEC 61800-3 category C3, 200...240 V
50 m cablu de motor ecranat 4 kHz conformitate cu IEC 61800-3 category C1, 200...240 V
50 m cablu de motor ecranat 4 kHz conformitate cu IEC 61800-3 category C1, 380...480 V
maximum earth leakage current: 13,9 mA la 400 V 50 Hz TN
13,9 mA la 400 V 50 Hz TT
power supply voltage: 380...480 V
200...240 V
toleranta: 10 %
rezistenta mecanica: ?ocuri class 3M4 conformitate cu IEC 60721-3-3
Vibra?ii class 3M4 conformitate cu IEC 60721-3-3
latime: 200 mm
inaltime: 445 mm
adancime: 320 mm
greutate neta: 9,5 kg
grad de protectie IP: IP20mounting side by side
IP21with kit VW3A47908
umiditate relativa: 5...95 % f?r? condensare conformitate cu IEC 61800-5-1
temperatura ambientala de utilizare: -10...50 °C (f?r? declasarea curentului)
50...60 °C (cu diminuarea curentului cu 1.5% par °C)
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C
altitudinea de functionare: 0...1000 m f?r? declasarea curentului
1000...4000 m cu declasarea curentului cu 1 % pe 100 m
standarde: IEC 61800-3
Pret: 8.824,93 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/filtru-de-intrare-cu-interferente-radio-emc-pentru-unitate-viteza-variabila-200-a>