



SCHNEIDER FILTRU IESIRE DV/DT PENTRU UNITATE VITEZA VARIABILA, IP00

Tip produs sau componenta: Dv/dt filter

Compatibilitate gama: Easy Altivar 610

Altivar Process ATV900

Altivar Process ATV600

aplicatie specifica produsului: Filtru de iesire

[In] curent nominal: 305 A

compatibilitate produs: ATV630 variable speed drive wall mount - 110 kW, 380...480 V

ATV630 variable speed drive wall mount - 132 kW, 380...480 V

ATV630 variable speed drive wall mount - 160 kW, 380...480 V

ATV630 variable speed drive wall mount - 55 kW, 200...240 V

ATV630 variable speed drive wall mount - 75 kW, 200...240 V

ATV610 variable speed drive - 110 kW, 380...415 V

ATV610 variable speed drive - 132 kW, 380...415 V

ATV610 variable speed drive - 160 kW, 380...415 V

ATV930 variable speed drive wall mount - 110 kW, 380...480 V

ATV930 variable speed drive wall mount - 132 kW, 380...480 V

ATV930 variable speed drive wall mount - 160 kW, 380...480 V

ATV930 variable speed drive wall mount - 55 kW, 200...240 V

ATV930 variable speed drive wall mount - 75 kW, 200...240 V

cantitate Incorporata: 1

conexiune electrica: Copper bar M10, capacitate conexiune: 300 mm² / 500 kcmil

lungimea maxima a cablului motorului: 500 m cablu neecranat

300 m cablu ecranat

dv/dt: 6000 V/ μ s maxim la 200...240 V

6000 V/ μ s maxim la 380...480 V

pierderi termice: 287 W la 4 kHz

maximum drive output frequency: 100 Hz

temperatura ambientală de utilizare: -10...50 °C (fără declasarea curentului)
50...60 °C (cu diminuarea curentului cu 1.5% pe °C)
altitudinea de funcționare: 0...1000 m fără declasarea curentului
1000...4000 m cu declasarea curentului cu 1 % pe 100 m
lățime: 420 mm
înălțime: 360 mm
adâncime: 270 mm
greutate netă: 40 kg
grad de protecție IP: IP00
temperatura ambientală pentru depozitare: -40...70 °C
Preț: 6.816,26 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/filtru-iesire-dv-dt-pentru-unitate-viteza-variabila-ip00>