



SCHNEIDER FILTRU COMUN PT REDUCTIA CURENTULUI DE RULMENT - 180 ?H

Tip produs sau componenta: Common mode output filter

Compatibilitate gama: Altivar Process ATV600

Altivar Process ATV900

valoarea inductantei: 180 μ H

compatibilitate produs: Variable speed drive ATV630 wall mount, 15...90 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV650 wall mount, 15...90 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV930 wall mount, 15...90 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV950 wall mount, 15...90 kW, 380...480 V

Variable speed drive ATV630 wall mount, 7,5...45 kW, 200...240 V

Variable speed drive ATV930 wall mount, 7,5...45 kW, 200...240 V

lungimea maxima a cablului motorului: 150 m(cablu ecranat)30...90 kW 380...480 V, cu 1

300 m(cablu neecranat)15...90 kW 380...480 V, cu 1

300 m(cablu ecranat)30...90 kW 380...480 V, cu 1 VW3A5504

500 m(cablu neecranat)30...90 kW 380...480 V, cu 1 VW3A5504

500 m(cablu ecranat)15...22 kW 380...480 V, cu 1 VW3A5504

500 m(cablu ecranat)30...90 kW 380...480 V, cu 2

1000 m(cablu neecranat)15...22 kW 380...480 V, cu 1 VW3A5504

1000 m(cablu neecranat)30...90 kW 380...480 V, cu 2

150 m(cablu ecranat)15...45 kW 200...240 V, cu 1

300 m(cablu neecranat)7,5...45 kW 200...240 V, cu 1

300 m(cablu ecranat)15...45 kW 200...240 V, cu 1 VW3A5504

500 m(cablu neecranat)15...45 kW 200...240 V, cu 1 VW3A5504

500 m(cablu ecranat)7,5...11 kW 200...240 V, cu 1 VW3A5504

500 m(cablu ecranat)15...45 kW 200...240 V, cu 2

1000 m(cablu neecranat)7,5...11 kW 200...240 V, cu 1 VW3A5504

1000 m(cablu neecranat)15...45 kW 200...240 V, cu 2

curent de saturatie: 2,2 A

internal diameter: 76 mm pentru 3-phase cable in interior
76 mm pentru PE cable afar?
clasa de izolatie electrica: Clasa 1
rezistenta mecanica: ?ocuri class 3M4 conformitate cu IEC 60721-3-3
Vibra?ii class 3M4 conformitate cu IEC 60721-3-3
frecventa de comutare: ≤ 10 kHz
frecventa maxima de iesire: 100 Hz
inaltime: 210 mm
latime: 127,5 mm
adancime: 127,5 mm
greutate neta: 2,96 kg
umiditate relativa: 5...95 % f?r? condensare
temperatura ambientala de functionare: -15...60 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C
Pret: 5.075,27 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/filtru-comun-pt-reductia-curentului-de-rulment-180-uh>