

MFU 19



Krótki opis

Przetwornik częstotliwości do regulowania prędkości obrotowej wentylatorów, zalecana moc silnika 7,5 kW

Numer katalogowy

0157.1220

Dane Techniczne

Napięcie znamionowe	3 x 380 V do 480 V (+/- 10%)
Częstotliwość sieci	50 Hz / 60 Hz
I _{Nom}	19 A
Zalecana moc silnika	7.500 W
Stopień ochrony	IP 54
Materiał obudowy	Blacha stalowa, cynkowana
Kolor	popielaty, podobny do RAL 7035
Ciężar	21,87 kg
Ciężar z opakowaniem	23,85 kg
Szerokość	260 mm
wysokość	710 mm
Głębokość	300 mm
Szerokość z opakowaniem	415 mm
Wysokość z opakowaniem	740 mm
Głębokość z opakowaniem	355 mm
temperatura otoczenia	-10 °C do 50 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799572206