

MFU 10



Krótki opis

Przetwornik częstotliwości do regulowania prędkości obrotowej wentylatorów, zalecana moc silnika 3,7 kW

Numer katalogowy

0157.1218

Dane Techniczne

Napięcie znamionowe	3 x 380 V do 480 V (+/- 10%)
Częstotliwość sieci	50 Hz / 60 Hz
I_{Nom}	9,6 A
Zalecana moc silnika	3.700 W
Stopień ochrony	IP 54
Materiał obudowy	Blacha stalowa, cynkowana
Kolor	popielaty, podobny do RAL 7035
Ciężar	7,58 kg
Ciężar z opakowaniem	8,92 kg
Szerokość	200 mm
wysokość	350 mm
Głębokość	172 mm
Szerokość z opakowaniem	300 mm
Wysokość z opakowaniem	360 mm
Głębokość z opakowaniem	270 mm
temperatura otoczenia	-10 °C do 50 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799572183