

MFU 19



Description rapide

Convertisseur de fréquence pour régulation de la vitesse de rotation des ventilateurs, puissance recommandée du moteur 7,5 kW

Référence 0157.1220

Caractéristiques techniques

Tension de service	3 x 380 V à 480 V (+/- 10%)
Fréquence secteur	50 Hz / 60 Hz
I _{Nominal}	19 A
Puissance moteur recommandée	7.500 W
Type de protection	IP 54
Boîtier matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Couleur	gris clair, similaire RAL 7035
Poids	21,87 kg
Poids avec emballage	23,85 kg
Largeur	260 mm
Hauteur	710 mm
Profondeur	300 mm
Largeur avec emballage	415 mm
Hauteur avec emballage	740 mm
Profondeur avec emballage	355 mm
Température ambiante	-10 °C jusqu'au 50 °C
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799572206