

7, avenue Philippe Lebon, 92390 Villeneuve la Garenne, France tel: +33 (0)1 41 47 71 71 www.teddington.fr

TF-M10W230V-WBI

Moteur universel 10W 230V, Multi-Fixation

Le moteur ventilateur TF-M10W 230V WBI est un moteur étudié pour des applications de réfrigération, de congélation et de conservation. Le grand avantage du moteur ventilateur TF-M10W 230V WBI réside dans son système de fixations multiples permettant de l'adapter à l'ensemble des groupes frigorifiques français et européens.

Le moteur est lubrifié pour un fonctionnement de longue durée

Moteur livré avec câble 3 fils (0,50m), visserie complète et boîte individuelle.

	. /	/ /
('2 r2	CTARICTION	DC ADDATSIDE
Laia	ctel istiuu	es générales

Caracteristiques generales		
230 Vca - 50 Hz		
0,25 A		
Câble trifilaire Longueur 0,5 m		
-30°C à +50°C		
Protection thermique par impédance		
230-28°		
dans le sens contraire des aiguilles d'une montre		
1300 tr/mn		
Sur demande		
40 W		
10 W		
IP42 Classe B		
Aluminium avec arbre monté sur coussinets auto- lubrifiants		
1,15 kg		

Connexion : câble tri filaire - Longueur 0,5 m Fixations :

- 3 guides arrière
- 3 trous arrière taraudés Ø M4 à 120°
- 3 trous avant taraudés Ø M4 à 120°
- 4 tiges filetées pour grille/virole
- 2 tiges M4 x 14 entre-axe 18 mm pour support
- 2 tiges M4 x 14 entre-axe 26 mm pour support.

Livré avec rondelles + écrous

Protection thermique par impédance

Normes : CE et VDE

