

Régulateur pour ventilateur en ligne pour goulotte circulaire

- cod. ACC600088



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Alimentation électrique: 230 V - 50 Hz
- Courant maximal : 1,8 A
- Charge maximale enfichable : 400 VA
- Dimensions 78*78*63 mm
- Poids: 250 g
- Degré de protection: (à partir du panneau avant uniquement): IP40

La température requise pour un fonctionnement normal doit être comprise entre 0°C et +35°C avec une humidité relative ne dépassant pas 80%.

CODE	DESCRIPTION
ACC600088	REGULATEUR POUR VENTILATEUR EN LIGNE DE CONDUIT CIRCULAIRE

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.