



**DESCRIPTION PROFESSIONELLE**

**Régulateur numérique monophasé RED 10A :**

Les régulateurs de la série RCS, adaptés à l'entraînement de ventilateurs avec moteurs asynchrones monophasés, utilisent des caractéristiques techniques particulières pour garantir les meilleures performances de régulation sans compromettre le fonctionnement optimal du moteur. Pour la phase de pilotage, ils utilisent un microprocesseur 8 bits qui suit en permanence la sinusoïde avec une précision maximale, garantissant une commutation parfaite du triac et donc un fonctionnement optimal du moteur. Filtrés selon la réglementation CE en vigueur, les régulateurs de cette série sont les plus recherchés du marché.

- ALIMENTATION : 275 Vac/monophasé IP 55 Hz 50/60
- PUISSANCE NOMINALE : 1000 W
- Dimensions : mm 158x77x117h
- COURANT DE DÉMARRAGE MAXIMUM 8A
- FUSIBLE DE PROTECTION 10A
- CIRCUIT DE CONTRÔLE À MICROPROCESSEUR
- COURANT DE SERVICE CONTINU 6,4 A

**Conforme aux normes :**

EN 55014-1, EN 55014-2,  
EN 602014-1, EN 60335-1,  
EN 61000-3-2, EN 61000-3-3,  
EN 61000-4-2, EN 61000-4-4,  
EN 61000-4-5.

**REMARQUE :** Article disponible à partir de juin

**MARQUAGE CE**

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
<b>AIF-RED10A</b>	Régulateur de vitesse pour hottes aspirantes HOOD, Digital, avec contrôle lumineux, V.230/1, Kw.1,00 - 50/60 Hz, MAX 6,4 Ampères, Dim. mm 158x77x117h	<b>€ 117,70</b> TVA exclue Expédition à calculer  Livraison 4 à 9 jours