

# Régulateur de déphasage NS 3005

Régulateur de déphasage  
NS 3005

3000 Watt



Pour le réglage sans palier, la régulation ou la commande de charges ohmiques comme les

- Projecteurs
- Installations de commande de lumière
- Appareils de chauffage
- Dispositifs de test
- et beaucoup plus

- Régulation à commande IC sans hystérèse
- Softstart, allumage retardé automatique
- Boîtier métallique revêtu, de forme esthétique
- Prise schuko, câble de secteur 1,5 m
- Potentiomètre rotatif avec bouton de pince de serrage et butées finales mécaniques
- Interrupteur éclairé

## Caractéristiques techniques : NS 3005

Tension de raccordement :	230 V AC
Charge permanente maxi	3 000 Watt
Plage de réglage	typiquement 10 - 230 V
Principe de réglage	Déphasage
Raccordements	Câble de secteur 1,5 m, prise schuko pour consommateurs ohmiques (chauffages / projecteurs)
Domaine d'utilisation	
Boîtier	Fonte sous pression d'aluminium, noir, à revêtement de poudre
Type de protection	Classe de protection 1
Dimension L x P x H	IP 50 (sauf prise schuko)
Poids	200 x 120 x 80 mm
	1,3 kg
La valeur limite de compatibilité électromagnétique	d'après les normes NE 55014, IEC 1000-4-4 et IEC 1000-4-5 sont tenues pour les câbles de raccordement de consommateurs de 2 m.