

## Contrôleur de la vitesse RT86 (Art. G3018)



### Fonctions:

- Contrôle de la vitesse de rotation

Le Rotron RT86 a sa place partout où il est nécessaire de surveiller la vitesse de rotation des machines.

Dans les cas où la vitesse de rotation d'un souffleur, d'un élévateur, d'une découpeuse etc. descendait en dessous d'une valeur critique, il fallait jusqu'à présent installer des appareils de surveillance de la vitesse (par ex. les moissonneuses-batteuses) avec les capteurs et le câblage correspondants.

Avec le Rotron RT86, cela est beaucoup plus simple, car toute l'électronique est directement intégrée dans le capteur. Celle-ci déclenche la fonction d'avertissement.

Le Rotron RT86 convient bien comme capteur de surveillance d'arrêt ou, dans sa version réglable, comme capteur de sous régime.

### Données techniques:

Dimensions (H x Ø):	8 x 1.6 mm
Longueur de câble du capteur:	4 m
Tension d'alimentation:	12 V
Puissance de connexion:	Lampe max. 10 W Relais max. 200 mA
Plage de vitesse:	fixe => 30 U/min réglable => 30-700 U/min (d'autres plages sur demande)