

1. Descriptif

- Le capteur de vent est un dispositif qui, connecté aux systèmes AéroPack V3, AdiaPack V3, SunPack V3 permet la fermeture automatique des ouvrants ou des stores lorsque la vitesse du vent dépasse un seuil déterminé,
- Composé d'un corps en matière plastique résistant aux agents atmosphériques et d'un système de coupelles tournantes qui mesurent la vitesse du vent,
- Sortie par câble.
- Longueur 5m

**2. Caractéristiques**

Type de signal	Impulsions
Niveaux du détecteur de vent	8 progressives de 5 à 40 km/h
Température de fonctionnement	-20°C à +90°C
Degré de protection dispositifs électriques	IP34
Dimensions d'encombrement (mm)	Ø 125 x 93
Poids installé	70 gr