

Anémomètre WSS420

DONNES TECHNIQUES

Plage de mesure : 0 à 50,0 m/s. Seuil de détection : 0,8 m/s. Précision : ± 4 %. Résolution: 0,1 m/s.

Tension d'alimentation : 9 à 30 V DC. Signal de sortie : 4...20 mA, 2 fils (4 mA = 0 m/, 20 mA = 50 m/s).

Conditions d'utilisation : de -25 à 60°C (0 à 100%HR).

Câble : 2x0.34 mm², longueur : 5 m.

Deux roulements à bille de précision en inox.

Corps et coupelles (remplaçables) en plastique ABS noir . Montage : sur tubulure de diamètre extérieur $\varnothing 27$ mm.

