

INSTALLATION DU TRANSPONDEUR LS



Branchement électrique

Fil rouge : +12V

Fil bleu : 0V

Consommation : 12mA (max.)

Caractéristiques

Vitesse maximale : 200 km/h (125 mph)

Hauteur maximale de détection : 2.8 m (9 ft)

Plage de température : -20 à 70 °C (-4 à 158 °F)

Dimensions : 80 x 50 x 23 mm (3.1 x 1.9 x 0.9 in)

Poids : 80 g (2.8 oz)

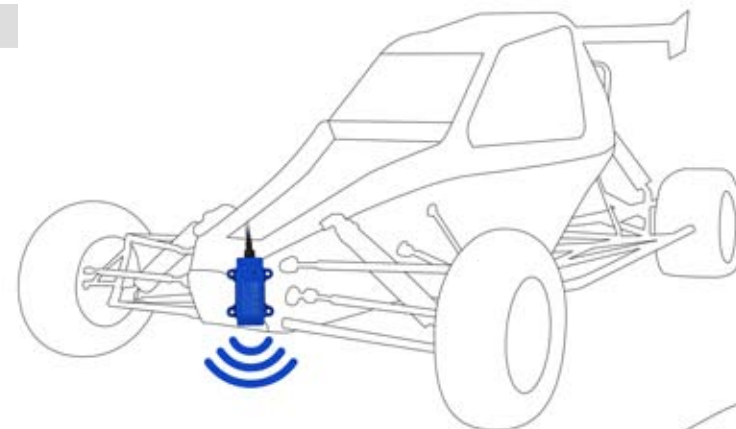
Garantie 2 ans

Le transpondeur doit avoir sa propre alimentation 12V continu.

Le transpondeur est directionnel, il doit être installé dans le sens vertical.

Aucune partie métallique ou carbone ne doit se trouver entre le transpondeur et la piste.

Auto-cross



Rallycross

