



Kit détecteur au sol E-Loop EL00C-RAD-K | AES005

LE



Gain de temps lors de l'installation et fiabilité lors de l'utilisation.

GARANTIE
2
ANS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection (IP)	IP 68
Coloris	Jaune
Plage de fréquences (MHz)	433,39 mHz
Résistance à la température minimum (en °C)	-20
Résistance à la température maximum (en °C)	80
Pour l'extérieur	Oui
Modèle	E-Loop Commercial
Type de détecteur	Présence
Type de pose	Au sol
Diamètre (mm)	220
Type d'alimentation	Sur batterie
Autonomie de la batterie / pile	10 ans
Utilisation	Pour détecter la présence de véhicules.
Tension d'alimentation (V)	3,6
Hauteur (mm)	28
Portée du signal (en m)	50
Garantie	2 ans
Spécificité	Remplace les boucles inductives câblées traditionnelles.
Consommation électrique (en mA)	10600

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	AES005
------------------------------	--------

► [Voir la fiche technique](#)

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 www.trenois.com

Référence fabricant

EL00C-RAD-K
EL00C-RAD-K

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné
