Lecteur de proximité DEISTER PRX5

Lecteurs 125 KHz

Fiche technique (LEC05DE1001-GB1)

Description

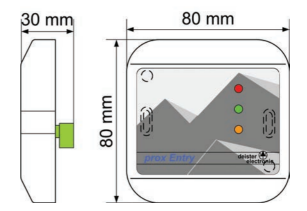
Lecteur de proximité Deister 8 cm PRX5 (125KHz, Wiegand 44 bits décimal ou hexadécimal, sortie sur bornier). Programmation spécifique AXA.

Cartes compatibles:

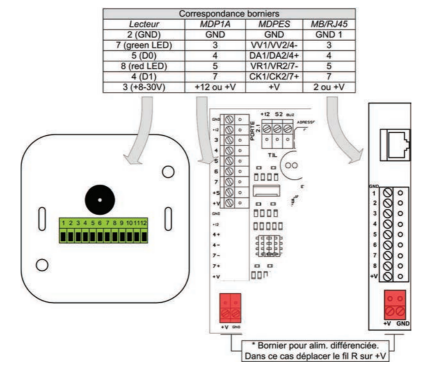
Badges Deister 125 KHz

Préconisations

- Utiliser une alimentation externe protégée par fusible (ou IAPS) connectée sur le bornier d'alimentation différenciée.
- Raccorder le blindage à la tôle de référence (chemin de câble, fond de coffret, ...).



Câblage



Caractéristiques principales

Caractéristiques	Valeurs	
Tension d'alimentation	8 V min, 30 V max	
Consommation	150 mA @ 12 V (1.2 W)	
Raccordement	MB/RJ45, MDP1, MDL1, MDPES	
Distance de raccordement	100 m	
Pilote UTiL	Wiegand décimal	Wiegand Hexa
	WG Deister Wiegand 44 bits Dec (13)	WG Deister Wiegand 44 bits hexa (18)

Recommandations : raccordement des équipements situés en zone non sécurisée

Afin de prévenir les tentatives d'intrusion par court-circuit des lecteurs situés en zone non sécurisée, il est recommandé de protéger leur alimentation par un fusible, conformément au schéma présenté.

Schéma de raccordement type :

