

SIGNALISATION ET COMMANDE

DISPOSITIF TRANSPONDEUR



TEO SYSTEM

- TEO SYSTEM, le nouveau système de lecture et gestion de proximité pour l'ouverture d'automatismes résidentiels et professionnels à travers des dispositifs transpondeur « tag » (TEO) ou cartes (Teo Card)
- L'ouverture de l'automatisme s'effectue en approchant le transpondeur TEO au lecteur BE.PROXY qui, en dialoguant avec le récepteur BE.READ, commande l'ouverture du portail, de la porte ou de n'importe quel dispositif contrôlé
- Les systèmes opèrent à une fréquence de 13,56 Mhz standardisée dans le monde entier
 - 250 cartes ou tag (TEO) activables
 - Distance de lecture 2-5 cm
- 2 canaux de sortie à relais programmables
- Possibilité de commander avec une carte l'une des deux sorties relais ou bien les deux avec un passage simple ou double de la carte ou du tag
- Possibilité de mémoriser les cartes et les tags un par un à travers BE.READ, ou en modalité à distance avec BE.PROXY en utilisant une carte master

SIGNALISATION ET COMMANDE



TEO
Dispositif transpondeur format porte-clé
Carton de 10 pièces



TEO CARD
Dispositif transpondeur format carte

technologie transpondeur



TO.GO2WWT
Émetteur avec dispositif transpondeur intégré à 2 canaux.
Carton de 10 pièces.



TO.GO4WWT
Émetteur avec dispositif transpondeur intégré à 4 canaux.
Carton de 10 pièces



BE.PROXY
Lecteur de proximité pour TEO/TEO CARD/TO.GO2WWT/
TO.GO4WWT montage externe à utiliser avec le récepteur
BE.READ. Distance de lecture 2-5 cm



BE.READ
Récepteur bicanal pour lecteur BE.PROXY. Equipé de deux sorties
relais. Type de fonctionnement temporisé ou bistable. Capacité de
memoire de 250 cartes/tag/TO.GO2WWT/TO.GO4WWT