



31-TPRDS1COD-CD

Lecteur étroit MIFARE DESFire EV1/EV2

Tête proximité design 13,56 MHz Mifare DESFire EV1/EV2- Lecture Sécurisée - IK10 - IP65 - 2 Leds pilotables

Fréquence	13.56 MHz
Normes	ISO14443 types A
Puce	MIFARE® DESFire®
Fonctions	Lecture Sécurisée
Interface	Sortie TTL : Data Clock
Distance de lecture	0 - 6 cm
Connectique	Bornier débrochable 10 points (5mm) Bornier débrochable 2 points (5mm) : contact O/F - Indicateur d'état d'arrachement
Indicateur lumineux	2 LEDs RVB - 360 couleurs
Indicateur sonore	Buzzer
Consommation	130 mA/12 VDC typique
Alimentation	7 - 28 VDC
Matériaux	ABS-PC UL-V0 (noir) / ASA-PC-UL-V0 UV (blanc)
Dimensions (h x l x p)	111,47 x 42,17 x 22 mm
Températures de fonctionnement	- 20°C / + 70°C
Fonction anti-arrachement	Détection arrachement par accéléromètre avec possibilité d'effacement des clefs (brevet déposé)
Indice Protection / Résistance	IP65 hors connectique et carte électronique tropicalisée / Structure renforcée anti-vandale IK10
Fixation	Murale en applique, sur montants de porte et sur pots électriques étroits (Perçage 32 mm x2) Montage sur tout type de support y compris sur métal sans spacer
Certifications	CE

es sont données à