

Lecteur 13.56 mHz

REMIF/M - REMIF/A

Proximité



Réf : **REMIF/M**



Réf : **REMIF/A**

Lecture du numéro de série (CSN)MIFARE® ISO-14443A

Lecteur multi-protocoles, 7 formats de sortie programmable (32 bits Wiegand par défaut)

Compatibilité maximum avec la plupart des UTL de contrôle d'accès du marché

	REMIF/M	REMIF/A
Fréquence		13.56 mHz
Carte compatible		MIFARE Classic® EV1
Format de sortie		32 bits par défaut, 26, 34 et bits Wiegand, 26 bits avec code site, 32 bits inversé et Clock & Data sur demande
Distance de lecture	Jusqu'à 50 mm	Jusqu'à 65 mm
Alimentation		5 - 16 VDC
Consommation		35 mA - Max 55 mA
Système anti-arrachement		Détection optique
Pilotage		LED et Buzzer,
Environnement		Intérieur / Extérieur (IP65)
Température		-31° à 63° C
Humidité		0 - 95 %
Dimension	80 x 40 x 13 mm	88.9 x 88.9 x 15 mm
Poids	69 gr	120.3 gr
Câble		50 cm
	OPTION	
XNR08B	Programmateur des formats de sorties	