



Lecteur compact apparent tPAKL-M

Numéro d'article DC36.0000

Votre prix / Pce

CHF (hors TVA) **880.-**

DESCRIPTION

dim. (lxhxp) 104x153x16 mm, aluminium éloxé incolore, pour 2000 transpondeurs, alimentation par le TC:Bus ou alimentation séparée 24 VDC

SPÉCIFICATIONS

Boîtier et montage	
largeur	104 mm
hauteur	153 mm
profondeur	16 mm
poids	340 g
type de montage	apparent
matériau	aluminium
traitement de surface	éloxé
couleur	couleur de matériau
température d'utilisation	-25 à +55 °C
Fonctions / Affichages	

procédé de lecture	MIFARE (13.56 MHz)
nombre max. des transpondeurs	2000
couverture	30 mm
sortie du relais	commutateur, 24 V AC/DC / 2 A
Installation / Alimentation	
technique d'installation	système bus
Tension d'alimentation	+24 V ± 8 %
Courant d'entrée I(a)	0,1 mA
Courant d'entrée I(P), au repos	17 mA
Courant d'entrée I(Pmax), maximal	17 mA
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	3 fils (+2 pour l'ouverture)
Classification	
Catégorie	Lecteurs compacts / à intégrer