



Lecteur à intégrer tLeser-M/EB

N° d'article DC90.0301

Brut CHF/Pce **979.00**

Description

Berührungsloses Zutrittskontrollsystem mit Leseabstand bis 30 mm, intégré dans station extérieure (plusvalue, station non comprise).

- pour 2000 transponder
- relais de sortie
- alimentation par le TC:Bus ou alimentation séparée 24 VDC

Spécifications

Boîtier et montage

largeur	105 mm
hauteur	105 mm
profondeur	26 mm
poids	200 g
type de montage	module encastré
matérial	Acrylique
couleur	noir
classe de protection (IP)	IP44
température d'utilisation	-25 à +55 °C

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.



03.07.2024 1/2

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 CC	24 V
Courant d'entrée l(a)	0,1 mA
Courant d'entrée I(P), au repos	11 mA
Courant d'entrée l(Pmax), maximal	25 mA
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	3 fils (+2 pour l'ouverture)
Classification	
Catégorie	Lecteurs compacts / à intégrer

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.

03.07.2024 2 / 2