

PLW 760



Lettoress magnetico a strisciamento in alluminio verniciato da esterno protetto

Lettoress di tessere magnetiche a strisciamento verticale in contenitore di alluminio verniciato in grigio metallizzato completamente a sporgere per esterno protetto.

Da utilizzare abbinato ad una unità logica seriale PLW o NET. Permette di attivare i relè di uscita dell'unità logica alla quale è collegato attraverso la lettura di tessere magnetiche codificate in standard ISO su traccia 2 (traccia 3 con personalizzazione TK3). Possibilità di utilizzo di tessere magnetiche già presenti sull'impianto (da verificare compatibilità). Possibilità di indirizzamento e personalizzazione dei campi di lettura direttamente a bordo. Installazione completamente a sporgere anche su infissi di ridotte dimensioni.

Lettoress	A strisciamento verticale
Traccia	ISO2 (ISO3 con TK3)
Tracciato lettoress	Tutto (max 37 chr)
Contenitore	Alluminio verniciato
Colore	Grigio
Installazione	A sporgere
Uso	Esterno protetto
Assorbimento	30 mA max
Protezione IP	30
Dimensioni	40 × 180 × 35 mm

ACCESSORI Linea ACC

CNT 7A	Tettoia parapigioggia
TK3	Personalizzazione testina di lettoress per traccia ISO 3
IMP	Processo di impermeabilizzazione

Painted aluminium magnetic slide reader for outdoor protected installation

Vertical slide magnetic card reader set in metallic grey painted aluminium container for completely protruding fitting for outdoor protected installation.

To be used connected to a PLW or NET serial logic unit. The equipment enables the output relays of the logic unit to which it is connected by reading magnetic cards coded in track 2 ISO standard (track 3 with TK3 personalization). Possibility of using other magnetic cards already existing in the installation (compatibility to be verified). It is possible to address the reader and customize reading fields directly on-board. Completely protruding fitting also on small door frames.

Reading	With vertical slide
Track	ISO2 (ISO3 with TK3)
Reading field	All (max 37 chr)
Container	Painted aluminium
Colour	Grey
Installation	Protruding
Use	Outdoor - protected
Absorption	30 mA max
IP protection	30
Dimensions	40 × 180 × 35 mm

ACC Line ACCESSORIES

CNT 7A	Weatherproof shed
TK3	Reading head for magnetic reading of track ISO 3
IMP	Impermeabilization process

Lecteur magnétique à frottement en aluminium verni pour installation protégée à l'extérieur

Lecteur de cartes magnétiques à frottement vertical logé dans un boîtier en aluminium verni gris métallisé complètement en saillie pour l'installation protégée à l'extérieur.

À utiliser connecté à une unité logique série PLW ou NET. Il permet d'activer les relais de sortie de l'unité logique à laquelle il est connecté à travers la lecture de cartes magnétiques codifiées sur piste 2 standard ISO (piste 3 avec personalisation TK3). Possibilité d'utiliser des cartes magnétiques déjà existantes dans l'installation (compatibilité à vérifier). Adressage et personalisation des champs de lecture directement à bord. Installation complètement en saillie même sur des bâtis de petites dimensions.

Lecteur	Frottement vertical
Piste	ISO2 (ISO3 avec TK3)
Tracé de lecture	Tout (max 37 chr)
Boîtier	Aluminium verni
Couleur	Gris
Installation	Saillie
Usage	Extérieur protégé
Absorption	30 mA max
Protection IP	30
Dimensions	40 × 180 × 35 mm

ACCESSOIRES Ligne ACC

CNT 7A	Abri contre les intemperies
TK3	Personalisation tête de lettoress pour piste ISO 3
IMP	Procédure d'étanchéité