

LETTORE CONTACTLESS RFID STAND-ALONE PER ATTIVAZIONE PULSANTIERA

Letto per chiavi elettroniche contactless RFID 125 KHz.
 In metallo e IP 68 resiste a usura, atti vandalici e agenti atmosferici estremi.
 Il dispositivo ha capacità di memoria per 10.000 chiavi elettroniche.
 La registrazione delle chiavi si effettua manualmente con telecomando di programmazione ad infrarossi.
 L'attivazione della pulsantiera è possibile solo avvicinando una chiave registrata.
 Il lettore opera da temporizzatore impostabile da 0,5 a 300 secondi, o da lettore slave-reader con output dati Wiegand 26 per controller per impianti elevatori.

STAND-ALONE CONTACTLESS RFID READER FOR ELEVATOR PANEL ACTIVATION

Contactless 125 KHz RFID electronic keys reader.
 In metal and IP 68, it resists wear, vandalism and extreme atmospheric agents.
 The device has memory capacity for 10,000 electronic keys.
 The registration of codes or keys is done manually with infrared remote control.
 Activation of the panel is only possible by showing a registered key.
 The reader operates as a timer settable from 0,5 to 300 seconds, or as a slave-reader reader with Wiegand 26 data output for controllers for elevators.



DATI TECNICI

Alimentazione: 12/24 V DC
Consumo: 100 mA
Memoria chiavi elettroniche: 10.000
Frequenza RFID: 125 KHz
Distanza di lettura RFID: 30/60 mm
Modalità: stand-alone/slave-reader
Output (stand-alone): n°1 relè 12 V DC max 20 A
Timer output (stand-alone): da 0,5 a 300 sec
Output (slave-reader): Wiegand 26
Distanza max da controller (slave-reader): 100 m
Lunghezza cavo: 250 mm
Materiale: metallo e ABS
Grado di protezione: IP 68
Temperatura operativa: da -45° a +60° C
Dimensioni: 115 x 57 x 22 mm
Peso: 350 g

TECHNICAL DATA

Supply voltage: 12/24 V DC
Stand-by energy consumption: 100 mA
Electronic keys memory: 10,000
RFID frequency: 125 KHz
RFID reading distance: 30/60 mm
Mode: stand-alone/slave-reader
Output (stand-alone): n°1 relay max 20 A 12 V DC
Output timer (stand-alone): from 0,5 to 300 sec
Output (slave-reader): Wiegand 26
Maximum distance from controller (slave-reader): 100 m
Cable length: 250 mm
Material: metal and ABS
Protection rating: IP 68
Operating temperature: from -45° to +60° C
Dimensions: 115 x 57 x 22 mm
Weight: 350 g

CONTENUTO

1 pz C-RFID-EM
 1 pz TELECOMANDO IR DI PROGRAMMAZIONE
 1 pz ADESIVO DIMA DI FORATURA
 2 pz TASSELLO Ø 5 MM X 30 MM
 1 pz CHIAVE TORX T10
 1 pz MANUALE DI INSTALLAZIONE

PACKING LIST

1 pc C-RFID-EM
 1 pc PROGRAMMING IR REMOTE
 1 pc ADHESIVE DRILLING JIG
 2 pcs Ø 5 MM X 30 MM RAWLPLUGS
 1 pc T10 TORX WRENCH
 1 pc USER MANUAL

