

Tastiera bus da esterno con lettore RFID 13,56 MHz

Codice: JA-123E-NFC


Il lettore di schede RFID e la tastiera possono essere utilizzati per l'attivazione di un'uscita PG tramite la quale è possibile controllare l'accesso a un'area, ad esempio tramite una serratura elettrica o un sistema di sicurezza. Questo prodotto è compatibile con le centrali JA-103K e JA-107K.



Descrizione del prodotto:

Il modulo dispone di una parte di lettura, di un segmento di controllo e di un sistema ottico per l'indicazione dello stato.

Informazioni tecniche:

Alimentazione	dalla linea bus della centrale, 12 V DC (8-15 V)
Assorbimento di corrente nominale	15 mA
Assorbimento di corrente massimo	80 mA
Tipo di dispositivo di controllo	B
Frequenza operativa	13,56 MHz
Massima intensità di campo magnetico RFID	10,37 dBuA/m (3 m)
Carte RFID compatibili	NFC, Mifare® Classic, Mifare® DESFire® 4, UID 7 Byte
Dimensioni	46 x 151,5 x 25 mm
Peso	196 g
Lunghezza del cavo di collegamento	3,0 m
Intervallo di temperatura operativa	-25 °C a +60 °C
Umidità relativa	75% senza condensa
Ambiente secondo EN 50131-1	IV. esterno generale
Classificazione	grado 2 secondo EN 50131-1, EN 50131-3
Rispetta anche	ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN 62368-1, EN IEC 63000
Vite consigliata	3 x  ø 3,5 x 40 mm (testa semitonda)

MIFARE® è un marchio registrato di NXP B.V. NXP B.V. e Jablotron Alarms a.s. non sono affiliati.