

UNITÀ PER SISTEMA DI INTERBLOCCO PORTE

L'unità di interblocco controlla l'apertura di due o più porte verificando che alla richiesta di una nuova apertura tutte le porte siano correttamente chiuse e permettendo ad una sola porta per volta di aprirsi. Questo aumenta la sicurezza ed evita che due porte lasciate aperte consentano il passaggio continuo ed incontrollato.

- Input di richiesta di apertura porta
- Input sensori magnetici stato porta
- Output Relè per l'apertura delle porte
- Linea Bus per la connessione di più unità
- Alimentazione 12V/400mA



VERSIONE/OPZIONI	CODICE
UNITÀ OEM PER 2 PORTE	XS-INT2
UNITA' OEM SINO A 4 PORTE	XS-INT4
OPZ. BOX PLASTICO	/B
MOD. ALIMENTAZIONE 220VAC	/AL

CONVERTITORE DI LINEA RS485/RS232/ETH/WEIGAND

Convertitore di Linea bidirezionale per il collegamento di dispositivi Wiegand, RS485, RS232, USB. Il convertitore di Linea CL4/ETH permette il collegamento di 4 linee RS485 quindi sino a 32 Lettori su di una porta di comunicazione RS232 oppure Ethernet.

- Convertitore bidirezionale
- Rilevamento automatico dispositivi Wiegand
- Supporta formati Wiegand da 6 a 96 bits
- La versione Wiegand dispone di n.3 porte I/O
- Alimentazione 7-16V / 30mA



VERSIONE/OPZIONI	CODICE
N.1 LINEA RS485 <=> ETH	CL1/ETH
N.4 LINEA RS485 <=> ETH	CL4/ETH
WIEGAND <=> RS232	CLW/232
WIEGAND <=> RS485	CLW/485
WIEGAND <=> USB	CLW/USB
RS485 <=> RS485 (Repeater)	CL485/485
RS485 <=> RS232	CL485/232
RS485 <=> USB	CL485/USB
RS232 <=> USB	CL232/USB