

Referencia

Descripción

Campo de aplicaciones

Sistema SU-485 con CR2/CR4

Interface relé remoto y teclado SU-485

CR2 : 2 relés

CR4 : 4 relés

Control de acceso
Automatismo de puerta
Control de central de alarma



Características	CR2	CR4
Familia de producto	Interface relé para teclado SU485	Interface relé para teclado SU485
Número de teclados SU485 en el Bus	Hasta 30 teclados	Hasta 30 teclados
Interfaces de salidas relés integrados	2 relés CRT 5A	2 relés CRT 5A y 2 relés CRT 1A
Modo de funcionamiento de los relés	MP=00 IMP= 01 a 99 segundos	MP=00 IMP= 01 a 99 segundos
Entradas BUS integradas hacia los SU485	1 entrada bus	1 entrada bus
Alimentación	12-24 v CA/CC	12-24 v CA/CC
Consumo	De 20 a 200 mA	De 20 a 200 mA
Dimensiones (axlxp)	105x85x40mm	105x85x40mm
Peso	300 gr	350 gr
Temperatura de funcionamiento	-30 a +50°C	-30 a +50°C
Índice de protección	IP 65	IP 65
Montaje	Aparente, interior y exterior	Aparente, interior y exterior
Electrónica	Embarcada	Embarcada
Conexión	En borne	En borne
Cajetín ABS gris o beige autoprotectido	Apertura y extracción	Apertura y extracción
Producto obligatoriamente asociado	SU485 (opcional)	SU485 (opcional)

Características	SU485
Familia de productos	Teclado para interface relé CR2 o CR4
Número de interface CR2 o CR4	1 solo
Niveles de acceso	Solo código
Número de usuarios	250 códigos usuarios
Longitud de los códigos de utilización	Hasta 8 dígitos
Número de códigos erróneos antes del bloqueo	8 códigos erróneos
Duración bloqueo con código erróneo	30 segundos
Indicadores de estado afectados	Amarillo y zumbador
Indicadores de estados libres	Indicadores rojo y verde libres de tensión
Alimentación	12-24 v CA/CC
Consumo	De 20 a 100 mA
Dimensiones (axlxp)	105x85x40mm
Peso	300 gr
Temperatura de funcionamiento	-30 a +50°C
Índice de protección	IP 65
Montaje	Aparente, interior y exterior
Electrónica	Embarcada
Conexión	En borne
Cajetín	ABS gris autoprotectido a la apertura y extracción
Opcional : frente de empotramiento INOX	PEAB202 (opcional)
Opcional : tornillos antivandálicos	VS501 (opcional)
Opcional : cajetín metálico INOX	BSAB102 (opcional)
Producto obligatoriamente asociado	CR2 o CR4 (opcional)