



JA-123E Teclado tipo BUS para exteriores con lector RFID

El teclado con el lector RFID sin contacto se puede usar para activar una salida PG (p.ej. para dirigir acceso por control de la cerradura de la puerta) o para controlar una partición del sistema de seguridad.

o [Declaration of conformity - JA-123E \(PDF 315,95 kB\)](#)



Descripción

El teclado tiene un elemento de control, una superficie de lectura y una señalización óptica del estado. La señalización muestra el estado de la función conectada al segmento. La luz de señalización roja indica la partición conectada/PG conmutado, la luz de señalización verde indica la partición desconectada/PG desactivada.

Especificaciones

Alimentación:	del BUS de datos de la central 12 V (9 - 15 V)
Consumo en reposo:	15 mA
Frecuencia de trabajo RFID:	125 kHz
Dimensiones:	46 × 151,5 × 22,5 mm
Temperatura de servicio:	-25 °C hasta +60 °C
Ambiente conforme a EN 50131-1	IV exteriores generales, protección IP65
Nivel de seguridad:	grado 2 según EN 50131-1, EN 50131-3
Cumple con las normas:	ETSI EN 300330, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1