



JA-122E Bus-RFID-Lesegerät für den Außenbereich

Das kontaktlose RFID-Chip-Lesegerät JA-122E kann zur Aktivierung eines PG- Ausgangs benutzt werden – zum Beispiel zur Zugangskontrolle (Öffnen eines Türschlosses). Es verfügt über eine Auslesefläche und eine optische Statusanzeige.

o [Declaration of conformity - JA-122E \(PDF 315,28 kB\)](#)



Technische Angaben

Stromversorgung	aus der Sammelleiste der Zentrale (9 ... 15 V)
Stromverbrauch im Backup Modus (Ruhe)	15 mA
Stromverbrauch für die Wahl der Kabel	15 mA
Schutzart gemäß EN 60529	IP65
Mechanische Beständigkeit gemäß EN 50102	IK08
RFID Arbeitsfrequenz	125 kHz
RFID Karten	JABLOTRON 100
Abmessungen	46 x 151,5 x 22,5 mm
Länge des Anschlusskabels	3,0 m
Umfang der Arbeitstemperaturen	-25 °C bis +60 °C
Umfeld gemäß	EN 50131-1 IV. Außenbereiche allgemein
Klassifizierung	Stufe 2
gemäß	EN 50131-1, EN 50131-3,
Erfüllt weiter	ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1