



# JA-116E BUS-toetsenbord met aanraakscherm en RFID-lezer

Het toetsenpaneel is een onderdeel van het JABLOTRON-systeem en is ontworpen om op de tast bediend te worden.

Het toetsenbord moet worden geïnstalleerd door een getrainde technicus met een geldig Jablotron certificaat, afgegeven door een geautoriseerde distributeur.

**Dit product is compatibel met JA-103K en JA-107K bedieningspanelen.**

○ [Declaration of conformity - JA-116E \(PDF 672,22 kB\)](#)

## Omschrijving

## Technische specificaties

Type regelapparaat	B
Voeding van bedieningspaneelbus	12 V DC (8-15 V)
Stroomverbruik voor back-up koos	40 mA
Nominaal stroomverbruik (display UIT)	85 mA
Maximaal stroomverbruik (voor kabelselectie)	250 mA
RFID-frequentie	125 kHz
Maximale magnetische veldsterkte RFID	-5.4 dBμA/m (gemeten op 10 m)
Afmetingen	95 x 183 x 30 mm
Gewicht	248 g
Classificatie	Veiligheidsklasse 2/Milieuklasse II (Volgens EN 50131-1)
Milieubinnen	algemeen
Bedrijfstemperatuurbereik	-10 °C tot +40 °C
Gemiddelde luchtvochtigheid	75% RH, zonder condensatie
Certificeringsinstantie	Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)
In overeenstemming met	ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-1, EN 50131-3

**Kan worden gebruikt volgens**

ERC REC 70-03