



## JA-115E Bus vier-segment toetsenbord met display en lezer

Het toetsenbord is een onderdeel van het JABLOTRON-systeem. Het dient voor de besturing en de indicatie van de huidige systeemstatus. Het is uitgerust met vier segmenten. De beschrijvingen hiervan worden aan het LCD-scherm weergegeven. Het apparaat moet worden geïnstalleerd door een getrainde technicus met een geldig certificaat dat is afgegeven door een geautoriseerde distributeur. Het toetsenbord is compatibel met de volgende bedieningspanelen JA-102K, JA-103K en JA-107K.

○ [Declaration of conformity - JA-115E \(PDF 675,14 kB\)](#)

### Technische specificaties

<b>Type bedieningsapparaat</b>	B
<b>Voeding van bedieningspaneel bus</b>	12 V DC (8-15 V)
<b>Stroomverbruik in stand-by modus</b>	18 mA
<b>Stroomverbruik voor kabelselectie</b>	150 mA
<b>RFID-frequentie</b>	125 kHz
<b>Maximale RFID magnetische veldsterkte</b>	-5.4 dBμA/m (gemeten op 10 m)
<b>Afmetingen</b>	110 x 136 x 33 mm
<b>Gewicht</b>	285 g
<b>Classificatie</b>	Beveiligingsklasse 2/Milieuklasse II volgens EN 50131-1
<b>Algemene omgeving</b>	Algemeen
<b>Bedrijfstemperatuurbereik</b>	-10 °C tot +40 °C
<b>Gemiddelde operationele vochtigheid</b>	75% RH, niet-condenserend
<b>Certificatie-instantie</b>	Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)
<b>In overeenstemming met</b>	ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-1, EN 50131-3
<b>Kan worden bedreven volgens</b>	ERC REC 70-03
<b>Aanbevolen schroef</b>	4 x ø 3,5 x 40 mm (halfronde kop)

