



## JA-115E BUS firesegmenttastatur med display og avleser

Tastaturet er en del av JABLOTRON-systemet. Det brukes til styring og indikering av aktuell systemstatus. Det er utstyrt med fire segmenter. Beskrivelsen av disse vises på LCD-displayet. Enheten skal installeres av en faglært tekniker med gyldig sertifikat utstedt av en autorisert distributør. Tastaturet er kompatibelt med følgende kontrollpaneler JA-102K, JA-103K og JA-107K.

o [Declaration of conformity - JA-115E \(PDF 675.14 kB\)](#)

### Tekniske spesifiseringer

|   |   |
|---|---|
| <b>Type styreenhet</b>                    | B   |
| <b>Strøm fra kontrollpanelets buss</b>    | 12 V DC (8-15 V)  |
| <b>Strømforbruk i standby-modus</b>       | 18 mA   |
| <b>Strømforbruk ved valg av kabel</b>     | 150 mA  |
| <b>RFID-frekvens</b>                      | 125 kHz   |
| <b>Maksimal magnetisk RFID-feltstyrke</b> | -5,4 dB $\mu$ A/m (målt ved 10 m)   |
| <b>Dimensjoner</b>                        | 110 x 136 x 33 mm   |
| <b>Vekt</b>                               | 285 g   |
| <b>Klassifisering</b>                     | Sikkerhetsgrad 2/Miljøklasse II i henhold til EN 50131-1                                    |
| <b>Miljø</b>                              | innendørs generelt  |
| <b>Driftstemperaturområde</b>             | -10 °C til +40 °C   |
| <b>Gjennomsnittlig driftsfuktighet</b>    | 75% RH, ikke-kondenserende  |
| <b>Sertifiseringsorgan</b>                | Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)   |
| <b>I samsvar med</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 brukes i henhold til</b>           | ERC REC 70-03   |
| <b>Anbefalt skrue</b>                     | 4 x $\varnothing$ 3,5 x 40 mm (halvrundt hode)  |