



JA-115E BUSS fyrsegmentsknappsats med display och läsare

Knappsatsen är en komponent i JABLOTRON-systemet. Den används för styrning och indikering av aktuell systemstatus. Den är utrustad med fyra segment. Beskrivningen av dessa visas på LCD-displayen. Enheten bör installeras av en utbildad tekniker med ett giltigt certifikat utfärdat av en auktoriserad distributör. Knappsatsen är kompatibel med följande kontrollpaneler JA-102K, JA-103K och JA-107K.

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

Tekniska specifikationer

Typ av styrenhet	B
Ström från kontrollpanelens buss	12 V DC (8-15 V)
Strömförbrukning i standby-läge	18 mA
Strömförbrukning för kabelval	150 mA
RFID-frekvens	125 kHz
Maximal magnetisk fältstyrka för RFID	-5,4 dB μ A/m (uppmätt vid 10 m)
Mått	110 x 136 x 33 mm
Vikt	285 g
Klassificering	Säkerhetsgrad 2 / Miljöklass II. enligt EN 50131-1
Miljö	allmänt inomhus
Driftstemperatur	-10 °C till +40 °C
Genomsnittlig luftfuktighet	75% RH, icke-kondenserande
Certifieringsorgan	Trezor Test s.r.o. (nr. 3025)
I enlighet med	ETSI EN 300 330, EN 50130-4, EN 55032, EN IEC 62368-1, EN IEC 63000, EN 50131-1, EN 50131-3
Kan användas i enlighet med	ERC REC 70-03
Rekommenderad skruv	4 x \varnothing 3,5 x 40 mm (halvrunt huvud)

