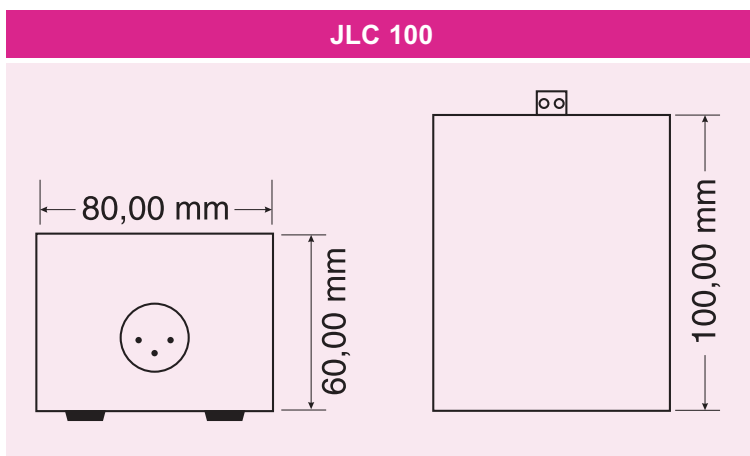


### JLC 100

#### JLC 100



#### Konvertor 100 / 1,55 V

Slouží k převodu 100 V vysokoimpedančního signálu na linkový signál symetrický / nesymetrický 1,55 V pro buzení koncového zesilovače. Zařízení je vhodné pro rozšiřování zón a instalaci doplňujících koncových zesilovačů.

#### Technická data

- konvertuje vysokoimpedanční 100 V signál na 1,55 V linkovou úroveň
- vstup šroubovací svorkovnicí
- výstup sym. konektorem XLR
- možné nastavení úrovně uvnitř konvertoru

- galvanické oddělení signálů
- ocelový box
- rozměry 80 × 60 × 100 mm

Kat. č.: 27 845

ks