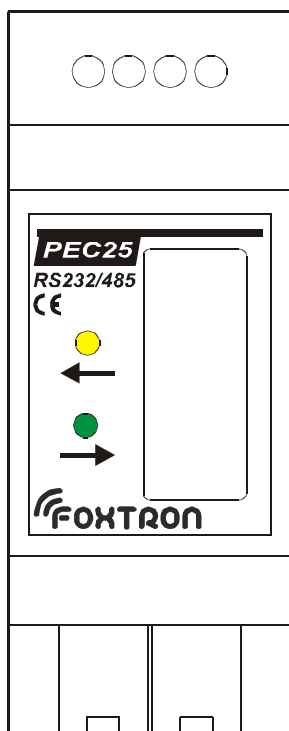


## 2 Převodník RS-232/485 typ PEC25



- datový převodník z RS232 na RS485 (*PEXbus*)
- automatický poloduplexní provoz
- indikace směru přenosu
- napájení z jednotek Power Express
- snadná instalace
- malé rozměry

### 2.1 Technická specifikace

**Napájení:**

**Parametry přenosu:**

**Vstupní/výstupní**

**konektory:**

**Pracovní teplota okolí:**

**Skladovací teplota:**

**Rozměry: š x v x h:**

Z modulů po *PEXbusu* nebo externě 7.5 - 24 V DC/100mA

19200 bitů/s, 8 datových bitů, parita, 1 nebo 2 stop bity

RS232 – 9 pin D konektor dutinky nebo svorky do 1.5 mm<sup>2</sup>

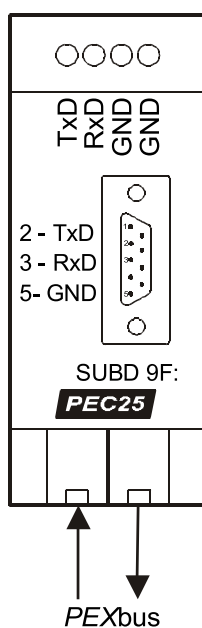
RS485 - 2x konektor RJ 4p4c

0 až 50°C

- 20 až 60°C

(36 x 90 x 58) mm (2 moduly, po 17.5 mm )

### 2.2 Zapojení svorek



Konektor a svorky jsou zapojeny paralelně

TxD vysílání dat

RxD příjem dat

GND datová zem

### Typ RJ 4p4c

