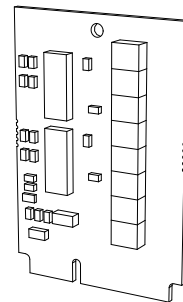


EM-RS232

Komunikační modul

- Komunikační modul rozhraní RS232
- Ovládání LVTTTL
- Napájení +3,3 V
- Obvody měkkých ochran



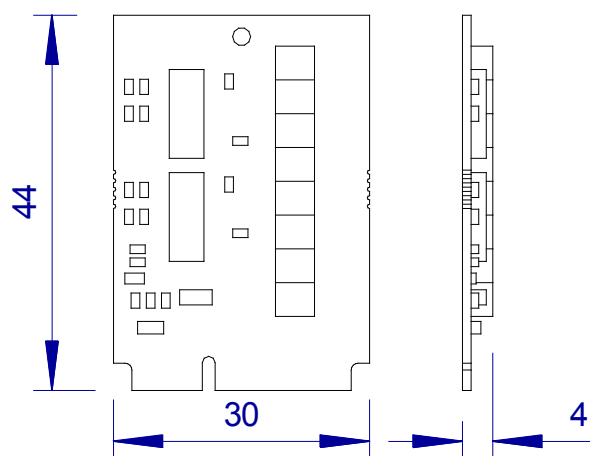
TECHNICKÉ ÚDAJE

Komunikace	RS232
Ochrana proti přepětí	Transil 600 W
Galvanické oddělení	Ne
Napájení	3,3 V ss. ±5 %
Maximální odběr	10 mA
Ostatní	
Řídicí signály	LVTTTL
Přípojná místa	miniPCle
Krytí	IP00
Rozsah pracovních teplot	-20 °C až 70 °C
Maximální vlhkost okolí	< 95 % nekondenzující
Hmotnost	3 g
Rozměry modulu (š × v × h)	(30 × 44 × 4) mm

OBJEDNACÍ ÚDAJE

EM-RS232	Komunikační modul rozhraní RS232, distanční sloupek
-----------------	---

MECHANICKÉ ROZMĚRY



Komunikační modul **EM-RS232** se zapojuje výhradně do výrobků fy. AMiT, které jej podporují. Při zapojení do jiného zařízení využívající miniPCIe rozhraní může dojít k poškození jak tohoto zařízení, tak zapojovaného komunikačního modulu **EM-RS232**. Za tuto škodu nenese výrobce zodpovědnost a dochází ke ztrátě záruky. Postup montáže komunikačního modulu **EM-RS232** je uveden vždy v návodu příslušného zařízení, které jej podporuje.