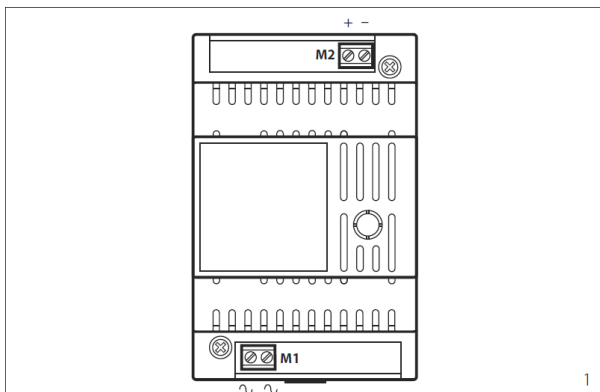


**POZOR!**

**Před instalací zařízení si přečtěte „UPOZORNĚNÍ PRO MONTÁŽ“, které je obsaženo v balení.**



Stejnoseměrný zdroj napětí VAS/101

Zdroj je složen z usměrňovače a stabilizátoru. Je schopný do okruhu dodat 1 A při 18 V a je chráněn proti přepětí a zkratu. VAS/101 může být rovněž kdykoliv použit jako podpůrný zdroj.

*Poznámka:*

*Při návrhu systémové instalace uvažujte takový počet zdrojů, aby byla pokryta celková spotřeba soustavy.*

**Funkce svorkovnic**

Svorkovnice M1

~  
~  
Napájení 230 V

Svorkovnice M2

+  
-  
18 V DC výstup

**Technické vlastnosti**

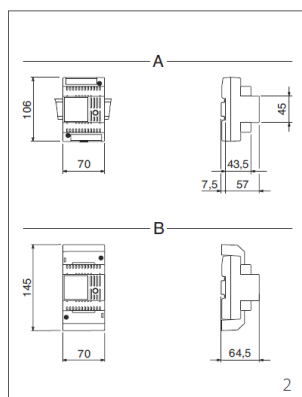
Vstupní napájení: 230 V AC 50/60 Hz. Samovratná elektrická pojistka

Výstupní napětí: 18 V DC, 1 A/0,5 A, 1'/'3'

Vstupní proud: 0,2 A

Rozsah pracovních teplot: od 0 °C do +35 °C

Rozměry: 4 DIN, nízkoprofilový



Zařízení může být nainstalováno bez krytek svorkovnice, které jsou součástí balení. Rozměry jsou na obr. 2A. Zařízení může být rovněž umístěné na zeď pomocí lišty, která je součástí balení. Rozměry této varianty jsou uvedené na obr. 2B

*Poznámka:*

*Zařízení je chráněno proti přetížení a zkratu samovratnou tepelnou pojistkou, která je vložena v primární vinutí transformátoru. Dojde-li k vypnutí zdroje, napájení se obnoví, jakmile klesne teplota na hodnotu nižší než 85 °C*