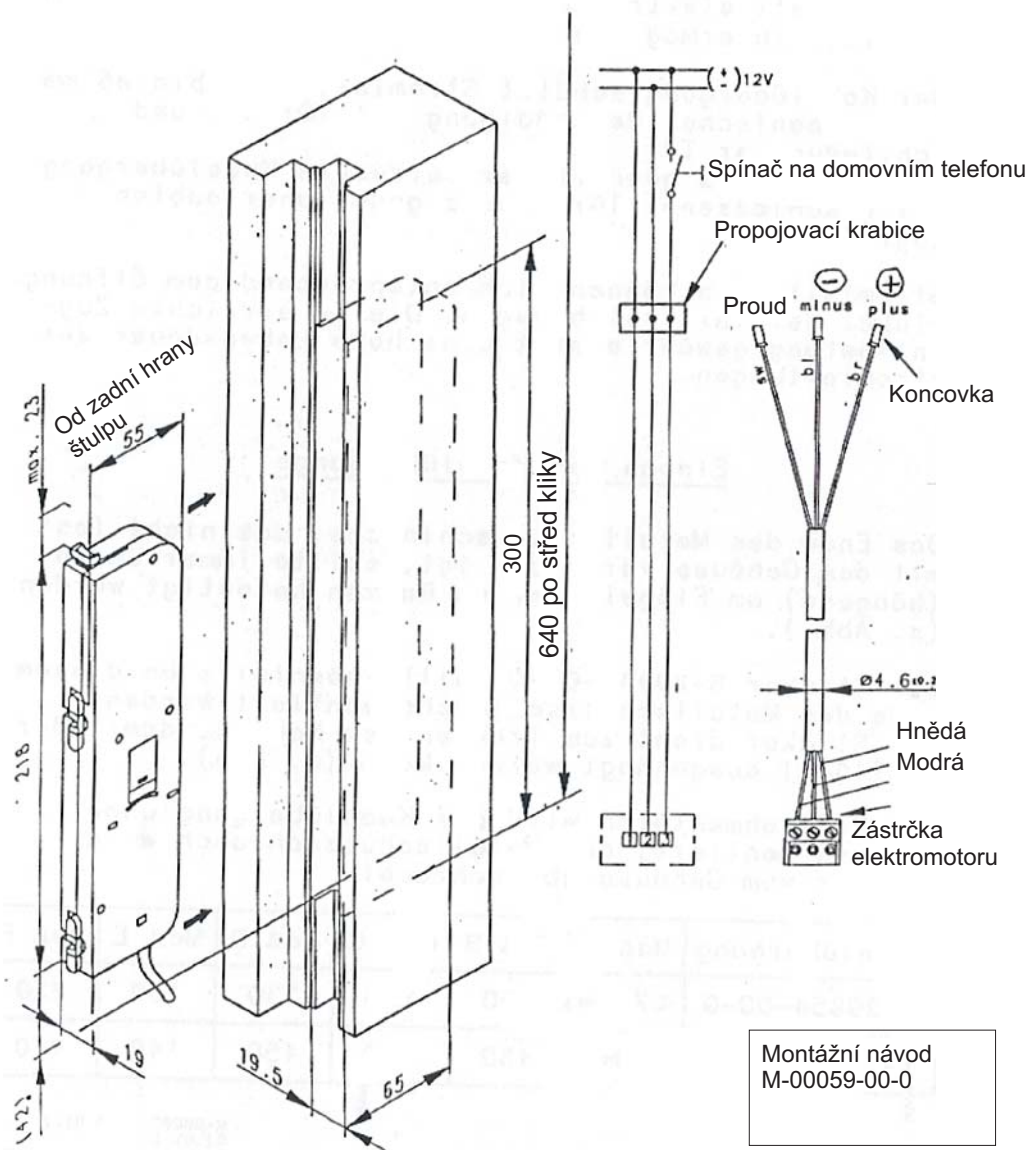


## Rozměry A-otvírače



## Technická data A-otvírače

Napájecí napětí může být prováděno pouze zvonkovým trafem (bezpečnostní trafo).

Jmenovité napětí: 12V stříd.pr. 50Hz  
nebo 12 V=

Příkon proudu min.: 1A

Ochrana: IP 40

Rychlost pohybu: 20 mm/sek

Síla zdvihu max.: 70 N

### Propojovací kabel:

- od A-otvírače do propojovací krabice:

GU-propojovací kabel:6-29531-00-0

(cca. 6 m dlouhý se zástrčkou a koncovkami)

- od propojovací krabice:

3-žilový kabel,

vnější průměr max. 6 mm

Průřez vodiče: do 10 m délka: 0,50 mm<sup>2</sup>

do 40 m délka: 0,75 mm<sup>2</sup>

do 50 m délka: 1,00 mm<sup>2</sup>

do 75 m délka: 1,50 mm<sup>2</sup>

do 125 m délka: 2,50 mm<sup>2</sup>

### Kabelový přechod křídlo-rám:

- na straně pantů,

1.) Skrytý kabelový přechod krátký:6-29854-00-0-0  
(Rozměr A do 70 mm, dveře z PVC, hliníku, oceli)

2.) Skrytý kabelový přechod dlouhý:6-29942-00-0-0  
(Rozměr A nad 70 mm, dveře z PVC, hliníku, oceli)

3.) Skrytý kabelový přechod-dřevo:6-30809-00-0-0  
(Pro dveře ze dřeva, úhel otevření do 180°)

### **Krytka při 16 mm štulpu Automatic s A-otvíračem:**

- bílá 9-39288-00-0-7

- černá 9-39288-00-0-6