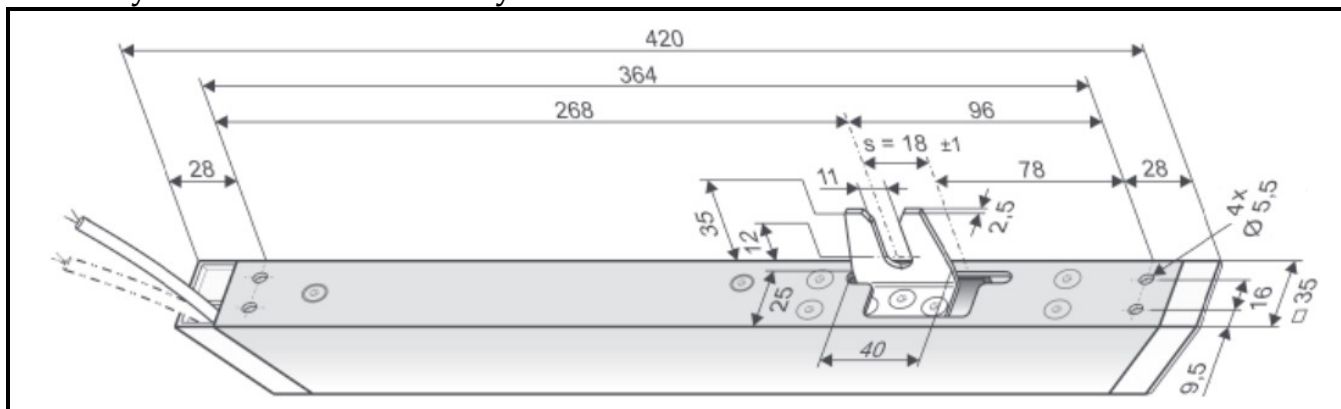


Rozměry elektromotorické závory FVR



<i>Technické parametry elektromotorické závory FVR</i>			
Napětí	24 V DC (18 až 36 V DC)	Objednací kódy:	
Vypínací proud	0,6 A	Verze S3	1514003
Max. proud připojených pohonů	0,8 A	Verze S4	1514029
Doba otevírání	5 s	Síla v chodu	600 N
Zdvih	18 mm	Ochrana	IP 32

Elektromotorická závora FVR je ve spojení s elektromotory na 24 V DC určena pro ovládání oken s obvodovým kováním. Zaručuje dokonale vodotěsné dovření křídla dotažením ve více bodech na všech stranách okna.

Při otevírání nejprve závora odjistí křídlo (posune kameny obvodového kování) a poté motor okno otevře. Při zavírání nejprve zavře motor a poté závora zajistí křídlo.

Závora je vyráběna ve dvou provedeních:

- **S3** - s integrovanou elektronikou pro vypnutí s koncové poloze a pro sousledné ovládání jednoho pohonu (24 V DC, max. 0,8 A) bez vlastní vypínací elektroniky (provedení S1).
- **S4** - s integrovanou elektronikou pro vypnutí a s elektronikou M-COM pro pohony v provedení S3/S12 (např. pro dva pohony s jednou závorou na okně).