

Nøgleboks serie MVR5000 passende for Ruko/Assa låsecylinder model type 2650

Nøgleboks model MVR5010 montering udvendig på mur:

Mekanisk godkendt i blå klasse - F&P registreringsnr. 10.211-00099.

AIA-godkendt i sikringsniveau 20-50 - F&P registreringsnr. 10.210-00594.

Der skal anvendes et 4 og et 10 mm bor. Midt på muren mærkes der op til boring af 4 huller i en dybde af 110 mm (brug evt. skabelon). Efter forboring med et 3-4 mm bor bores der i væggen med et 10 mm mur bor. Boksen spændes nu fast via 4 stk. minimum Ø8 x 100 mm bolte/skruer i dybler eller tilsvarende (Fischer FUR 10 x 100/7 x 105 kan f.eks. anvendes til en godkendt installation). Montage af låsecylindre foretages via de medfølgende pinol-skruer.

Nøgleboks model MVR5020 montering udvendig på mur:

Mekanisk godkendt i blå klasse - F&P registreringsnr. 10.211-00112.

AIA-godkendt i sikringsniveau 20-60 - F&P registreringsnr. 10.210-00595.

Der skal der anvendes et 4 mm og et 10-12 mm murbor, efter forboring med et 4 mm bor, bores der igennem væggen med 10-12 mm murboret minimum 2 huller herefter fastgøres nøgleboksen via min. 2 stk. gevindstænger Ø10 mm og ankerplade på indvendig side, der anvendes selvlåsende møtrikker til fastgørelsen (brug evt. skabelon).

Montage af låsecylindre foretages via de medfølgende pinol-skruer. Ruko /Assa låsecylinder model 1607 kan også anvendes i nøglerøret sammen med specialkamstykke, der foreligger dog ingen godkendelse af låsecylinderen, kan dog anvendes hvor ingen godkendelse er påkrævet f.eks. til privatalarm installationer.

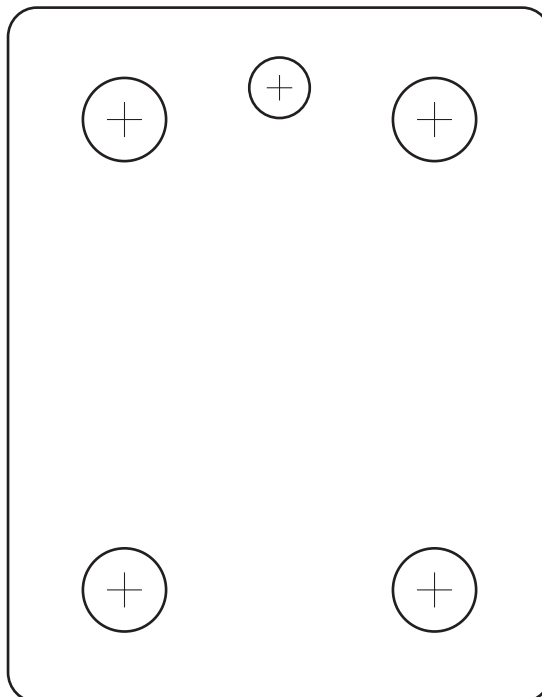
Montage af ledning til sabotageovervågning

Magnetkontakt M8S-600 (balanceret).

Ledningen fra mikrokontakten har 4-ledere. Sluttekontakt (sluttet når cylinderen er på plads), og sabotagekreds.

Ledningen fra nøgleboksen til sabotagesikret samleboks skal monteres stramt i sabotage-dåsen. Ledningen monteres så tæt på nøgleboks-røret som muligt, således at forsøg på at trække nøgleboksen ud, ikke kan ske uden samtidig beskadigelse af ledningen. Afslutningsmodstand skal monteres i samleboksen. Denne installation overvåger nøgleboks-røret imod oplukning og udtrækning. Se i øvrigt regler for montage og installation i AIA-kataloget, fane 170 pkt. 30.

OBS: Nøgleboks-røret må kun monteres i en stabil bygningsdel, er man i tvivl om, bygningsdelen er at betragte som stabil se skafor sikringskatalog fane 150.



Målfast borevejledning for MVR5010 og MVR5020.

MVR | SECURITY

Stokagervej 5 . DK-8240 Risskov . Tlf. 76 781 781
mvr@mvr-security.dk . www.mvr-security.dk