

ELK-SR

Loodud Eesti tarbijate soove silmas pidades, välja töötatud Elrato inseneride poolt



Eraldiasetsev või paaris/rivikilp elektrijaotusseadmete, automaatikaseadmete ja protsessijuhtimise lahenduste paigalduseks ning nende kaitseks välismõjude eest. Kilbi tugev korpus talub seadmete kaalust tingitud suurt mehaanilist koormust, samuti on kilbi uksele võimalik monteerida raskemat aparatuuri. Pulbevärvitud tooniga RAL 7035, IP 65 teraskorpus on mõeldud sisetingimustesse. Paigaldamiseks agressiivsetesse kekkonnatingimustesse ja väliskeskkonda on olemas roostevaba versioon.

ELK-SR kilbiseeria põhiomadused:

- Sisuraamiga tugev keeviskorpus;
- Montaažplaadi paigaldusvõimalus erinevatele sügavustele;
- Lai valik sisudetaile võimaldavad paindlikku paigaldust;
- Saadaval AISI 304 ja 316L roostevaba versioon;
- Tagasein avatav, vajadusel ventileeritav katus ja sokkel;
- Uksehinged peidetud, paigaldus standardina paremal, käeliskus vahetatav;
- Uksele saab vajadusel paigaldada orgaanilisest klaasist akna;
- kõrgus kuni 2200mm, laiused 675, 825mm, sügavused 357, 507mm;
- Vajadusel võimalik nii paariskapi versioon kui ka rivikapi versioon.