

ELK 1600

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



ELK 1600 -seeria elektrikilbid on mõeldud kasutamiseks hoonete peakilpidena. Kilbid sobivad kasutamiseks tööstuses, tsiviilehituses ja elektrivõrgu madalpingepaigaldistes.

Ehitus: Kilbi korpus valmistatakse 1,5 mm teraslehest. Korpus ja ukсед, ka tsingitud, on kaetud pulbervärviga (RAL 7035). Kilbi võib projekteerida nii üksiku kapina kui ka mitmeväljalise koostena. Montaaživäljade vertikaalvaheseinad on teraslehest, horisontaal-vaheseinad vastavalt vajadusele, kas teraslehest või isoleermaterjalist. Sellega tagatakse skeemiosade eraldatus ja võimaldatakse neid eraldi teenindada.

Paigaldusviisid ja mõõtmed: Kilpe võib paigaldada sokliga põrandale.

Tehnilised andmed:

Nimipinge 690 V

Nimivool 1600 A

Lühiskindlus 36 kA

Sagedus 50 Hz

Isolatsioon > 10M'ohm

Kaitseklass IP 32, IP 44