

SECE 4000

Loodud Eesti tarbijate soove silmas pidades, välja töötatud Elrato inseneride poolt ja Saksamaal testitud originaaljaotusseade



SECE 4000 - aparaadikooste puhul on tagatud kõrge opereerimis-, ohutus- ja töökindlus. Tänu kõrgele sisemisele eraldusmoodusele ja võimalusele kasutada väljatõmmatavaid funktsionaalühikuid on tagatud seadme ohutu teenindamine hoolduspersonalil poolt.

SECE 4000 - testid ka konstruktsiooniomaduste kontroll on läbi viidud vastavalt IEC61439-1 ja IEC61439-2 ning komplekteerituna kaarekaitsesüsteemiga tagatud ka IEC61641 kriteeriumid 1-7 (lühiskindlad aparaadikoosted).

Nimipinge Un kuni 690 V

Nimivool In kuni 4000 A

Latisüsteem vask või alumiinium

Optiline kaarekaitsesüsteem, reageerimise aeg alates 2ms

Puutekindel eraldus aparaatide, lattide ja kaablite vahel

Pingealuse käidu võimalus

Avar kaablite ühendus- ja teenindusruum

Andmeside ja kaugjuhtimise võimalus

Kahepoolse teeninduse võimalus

Enimalt lubatav lühiajaline vool Icw kuni 65 kA, 1 sek

Enimalt lubatav löökvool Ipk kuni 160 kA

Kaitseaste IP 30

Sisemine eraldusmoodus 4

Pinnatöötlus pulbervärv RAL 7035



Powered with

