

SECE 2500

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



SECE 2500 - aparaadikooste puhul on tagatud kõrge opereerimis-, ohutus- ja töökindlus. Tänu kõrgele sisemisele eraldusmoodusele on tagatud seadme ohutu teenindamine hoolduspersonali poolt. Kompaktne teostus võimaldab vähendada gabariite.

SECE 2500 - 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 U_n kuni 690 V

Nimivool I_n kuni 2500 A

Latisüsteem vask või alumiinium

Optiline kaarekaitsesüsteem, reageerimise aeg alates 2ms

Puutekindel eraldus aparaatide, lattide ja kaablite vahel

Avar kaablite ühendus- ja teenindusruum

Andmeside ja kaugjuhtimise võimalus

Kahepoolse teeninduse võimalus

Enimalt lubatav lühiajaline vool I_{cw} kuni 65 kA, 1 sek

Enimalt lubatav löökvool I_{pk} kuni 160 kA

Kaitseaste IP 30

Sisemine eraldusmoodus 4

Pinnatöötlus pulbervärv RAL 7035

Powered with

EATON