

TUNNISTUS PÕHIMATERJALILE VÕI -SEADMELE ELEKTRILEVI OÜ HEAKSKIIDU OMISTAMISEST

Enefit Connect OÜ menetles vastavalt põhimaterjalide ja -seadmete heakskiiduprotseduurile taotlust põhimaterjali või –seadme Elektrilevi OÜ nõuetele vastavaks tunnistamiseks ja heakskiidu omistamiseks.

Põhimaterjal- või seade: 24 kV ekraneeritud liidesed.

Valmistaja: Cellpack GmbH, Saksamaa.

Tehase tüüp:

CTS – ekraneeritud nurkliides, 630-1250 A, tüüp C.

CTKS - ekraneeritud nurkliides kasutamiseks koos nurkliidesega CTS, 630 A, tüüp C.

CGS – ekraneeritud sirgliides, 250 A, tüüp A.

CWS – ekraneeritud nurkliides, 250 A, tüüp A.

Põhiparameetrid ja kasutuspiirangud:

- Paigaldustehnoloogia: kuumkahanev.
- Nimipinged U_0/U ja süsteemi suurim lubatav kestevpinge (U_m): 12.7/22(24) kV.
- Kasutamiseks XLPE isolatsiooniga AHXAMK-W tüüpi kaabliga, 1-sooneliste vasktraatekraaniga kaablitega või ühises kestas kolmesooneliste vasest või alumiiniumist traatekraaniga kaablitega.
- Kõik täpsemad piirangud ja kasutustingimused tuleb lugeda tootja paigaldusjuhendist.

Enefit Connect OÜ tehniliste lahenduste komitee oma otsusega nr. 1 kuupäev 31.03.2021. otsustas:

Tunnistada toode vastavaks Elektrilevi OÜ nõuetele, omistada tootele heakskiit ja lubada selle kasutamist elektrivõrgu ehitusel, remondil ja toimimisel.

Käesolev tunnistus on kehtiv, kuni tootele ei ole tehtud muudatusi (ükskõik milliseid) või kui ei ole muudetud tootele esitatavaid nõudeid Elektrilevi OÜ või Enefit Connect OÜ normdokumentides.

Tunnistus on väljastatud Tehenergo OÜ poolt 19.03.2021 esitatud taotluse alusel.

Tehniliste lahenduste komitee,
07.04.2021