

**12 kV TRIGYSLIŲ KABELIŲ SU POPIERINE IZOLIACIJA JUNGIAMOSIOS MOVOS.
 TECHNINIAI REIKALAVIMAI**

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
1.	Tipiniai bandymai turi būti atlikti Europoje esančioje laboratorijoje. Tipinių bandymų protokolą išdavusi organizacija turi būti akredituota atlikti bandymus, pagal aktualią standartų redakciją. Organizacijai akreditaciją suteikęs biuras turi būti pilnavertis Europos akreditacijos organizacijos (angl. EA) narys. Pilnaverčių (angl. Full member) narių sąrašas: http://www.european-accreditation.org/ea-members	Jungiamoji mova turi būti sukonstruota pagal LST HD 629.2 standarto reikalavimus. Pateikti jungiamosios arba pereinamosios movos tipinių bandymų protokolų kopijas pagal LST HD 629.2 standartą. Pateikti papildomą dokumentaciją (bandymų protokolus, movos techninius konstrukcijos aprašymus ar kitus dokumentus), kuri įrodo, kad movos konstrukcija yra tinkama 10 punkto konstrukcijos kabeliams.
2.	Vardinė įtampa	10 kV
3.	Maksimalioji įtampa	12 kV
4.	Vardinis dažnis	50 Hz
5.	Movos technologija	Termosusitraukianti
6.	Eksploatavimo sąlygos	<ul style="list-style-type: none"> • žemėje; • atvirame ore; • patalpose
7.	Aplinkos temperatūra	-35 ... +35 °C
8.	Darbinė kabelio temperatūra	≤ +90 °C
9.	Jungiamų kabelių izoliacija	Popieriaus izoliacija impregnuota alyvos mišiniu.
10.	Kabelio konstrukcija	Trigyslis kabelis su bendru metaliniu apvalkalu. Kabelio konstrukcija atitinka ГОСТ 18410-73 standarto reikalavimus. Kabelių tipai ААШв..., ААБл..., АСБ.
11.	Jungiamų kabelių gyslų skaičius	3
12.	Jungiamų kabelių gyslų skerspjūviai	Nurodoma užsakant (35 ÷ 240 mm ²):mm ²
13.	Movos savybės	<ul style="list-style-type: none"> • Turi atstatyti visus kabelio sluoksnius ir savybes; • elektrinių laukų išlyginimas; • atspari išilginiam mechaniniam poveikiui; • Izoliuojančios movos medžiagos, turinčios kontaktą su juostine popierine izoliacija turi būti atsparios alyvai.
14.	Movos išorinės izoliuojančios medžiagos	Atsparios: <ul style="list-style-type: none"> • atmosferos veiksniams; • agresyvaus grunto poveikiui
15.	Sujungikliai	Varžtiniai bimetaliniai (tinkami variui ir aliuminiui) su nulūžtančiomis galvutėmis
16.	Įžeminimo sujungimas ir kontaktų atstatymas movoje	Visi kontaktai be litavimo (komplekte turi būti visos tam reikalingos medžiagos)
17.	Pateikiami dokumentai lietuvių kalba	<ul style="list-style-type: none"> • Montavimo instrukcija • Gamyklinis aprašymas
18.	Sandėliavimo laikas	Neribotas
19.	Tarnavimo laikas	> 40 metų
20.	Garantinis laikas	≥ 24 mėnesių