

**IKI 1 kV KABELIŲ PLASTIKINE IZOLIACIJA GALINĖS IR JUNGIAMOSIOS MOVOS.
TECHNINIAI REIKALAVIMAI**

1 lentelė

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga	Pateikiamos nuorodos į kartu su Pasiūlymu pateiktus dokumentus (nurodomas dokumento puslapis, konkreti vieta jame) arba nuorodos į viešai prieinamą informaciją (pateikiama konkreti nuoroda, su paaiškinimu kur rasti prašomą informaciją), pagrindžiančią gamintojo Prekių atitikimą
1.	Tipiniai movos arba komponentų bandymai turi būti atlikti akredituotoje laboratorijoje	Pateikti tipinių bandymų protokolo arba atitikties deklaracijos kopiją pagal EN 50393 (Cenelec HD 623 S1) standartą	
2.	Vardinė įtampa	1 kV	
3.	Maksimalioji įtampa	1,2 kV	
4.	Vardinis dažnis	50 Hz	
5.	Movos technologija	Termosusitraukianti	
6.	Eksplotavimo sąlygos	Nustatoma užsakant: <ul style="list-style-type: none"> • žemėje; • atvirame ore; • patalpose; 	
7.	Aplinkos temperatūra	-35 ... +35 °C	
8.	Darbinė kabelio temperatūra	≥ +90 °C	
9.	Kabelių izoliacija	Plastiko	
10.	Kabelio gyslų skaičius	4	
11.	Jungiamų kabelių gyslų skerspjūvis	Pagal 2.1, 3.1 ir 3.2 lenteles	
12.	Galinės movos išorinės izoliuojančios medžiagos	Atsparios: <ul style="list-style-type: none"> • atmosferos veiksniams; • ultravioletinių spindulių poveikiui. 	
13.	Jungiamosios movos išorinės izoliuojančios medžiagos	Atsparios: <ul style="list-style-type: none"> • atmosferos veiksniams; • agresyvaus grunto poveikiui; • atsparios išilginiam; mechaniniam poveikiui. 	
14.	Jungiamosios movos termosusitraukiančių vamzdelių sienelių storis po užsodinimo	<ul style="list-style-type: none"> • ≥ 2,0 mm varžtinių sujungiklių izoliavimui; • ≥ 1,0 mm movos išoriniam apvalkalui. 	

15.	Galinių movų antgaliai ir jungiamųjų movų sujungikliai	Varžtiniai bimetaliniai (tinkami variui ir aliuminiui) su nulūžtančiomis galvutėmis	
16.	Galinės movos ilgis	≥ 2 skirtingi ilgiai	
17.	Ižeminimo sujungimas ir kontaktų atstatymas movoje	Visi kontaktai be litavimo (komplekte turi būti visos tam reikalingos medžiagos)	
18.	Pateikiami dokumentai lietuvių kalba	<ul style="list-style-type: none"> Gamyklinis aprašymas; Montavimo instrukcija . 	
19.	Sandėliavimo laikas	Neribotas	
20.	Tarnavimo laikas	> 40 metų	
21.	Garantinis laikas	≥ 24 mėnesių	

Jungiamosios movos 0,4 kV kabeliams

2 lentelė

Eil. Nr.	Jungiamosios movos tipas
1.	Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gyslį 0,4 kV 10 mm ² , 16 mm ² , plastikinį kabelį sujungti su 4-gysliu atitinkamu 0,4 kV 16 mm ² kabeliu plastikine izoliacija. Pastaba: Movos komplekte turi būti visoms fazėms reikalingos medžiagos.
2.	Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gyslį 0,4 kV 25 mm ² , 35 mm ² ir 50 mm ² plastikinį kabelį sujungti su 4-gysliu atitinkamu 0,4 kV 35 mm ² ir 70 mm ² kabeliu plastikine izoliacija. Pastaba: Movos komplekte turi būti visoms fazėms reikalingos medžiagos.
3.	Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gyslį 0,4 kV 70 mm ² , 95 mm ² , 120 mm ² ir 150 mm ² plastikinį kabelį sujungti su 4-gysliu atitinkamu 0,4 kV 95 mm ² ir 150 mm ² kabeliu plastikine izoliacija. Pastaba: Movos komplekte turi būti visoms fazėms reikalingos medžiagos.
4.	Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gyslį 0,4 kV 185 mm ² ir 240 mm ² plastikinį kabelį sujungti su 4-gysliu 0,4 kV 240 mm ² kabeliu plastikine izoliacija. Pastaba: Movos komplekte turi būti visoms fazėms reikalingos medžiagos.

Galinės vidaus tipo movos 0,4 kV kabeliams

3 lentelė

Eil. Nr.	Galinės vidaus movos tipas
1.	Vidaus tipo galinė mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gysliams 0,4 kV 10 mm ² ir 16 mm ² , plastikiniams kabeliams. Pastaba: Nurodomos komplektuojamosios dalys su kainomis su galimybe movas susikomplektuoti patiems: <ul style="list-style-type: none"> Termosusitraukiantis storasienis vamzdelis su klėjais (juodas) (1 m); Varžtiniai antgaliai (4 vnt.).
2.	Vidaus tipo galinė mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gysliams 0,4 kV 25 mm ² , 35 mm ² ir 50 mm ² plastikiniams kabeliams. Pastaba: Nurodomos komplektuojamosios dalys su kainomis su galimybe movas susikomplektuoti patiems: <ul style="list-style-type: none"> Termosusitraukiantis storasienis vamzdelis su klėjais (juodas) (1 m); Varžtiniai antgaliai (4 vnt.).
3.	Vidaus tipo galinė mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gysliams 0,4 kV 70 mm ² , 95 mm ² , 120 mm ² ir 150 mm ² plastikiniams kabeliams. Pastaba: Nurodomos komplektuojamosios dalys su kainomis su galimybe movas susikomplektuoti patiems: <ul style="list-style-type: none"> Termosusitraukiantis storasienis vamzdelis su klėjais (juodas) (1 m); Varžtiniai antgaliai (4 vnt.).

4.	<p>Vidaus tipo galinė mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gysliams 0,4 kV 185 mm² ir 240 mm² plastikiniams kabeliams.</p> <p>Pastaba: Nurodomos komplektuojamosios dalys su kainomis (su galimybę movas susikomplektuoti patiems):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Termosusitraukiantis storasienis vamzdelis su klizais (juodas) (1 m); • Varžtiniai antgaliai (4 vnt.).
----	---

Galinės lauko tipo movos 0,4 kV kabeliams

4 lentelė

Eil. Nr.	Galinės lauko movos tipas
1.	<p>Lauko tipo galinė mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gysliams 0,4 kV 10 mm² ir 16 mm², plastikiniams kabeliams.</p> <p>Pastaba: Nurodomos komplektuojamosios dalys su kainomis su galimybe movas susikomplektuoti patiems:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Termosusitraukiantis plonasienis vamzdelis atsparus UV poveikiui (juodas) (4 m); • Termosusitraukiantis storasienis vamzdelis su klizais (juodas) (1 m); • Varžtiniai antgaliai (4 vnt.); • Termosusitraukianti pirštinė su klizais (1 vnt.).
2.	<p>Lauko tipo galinė mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gysliams 0,4 kV 25 mm², 35 mm² ir 50 mm² plastikiniams kabeliams.</p> <p>Pastaba: Nurodomos komplektuojamosios dalys su kainomis su galimybe movas susikomplektuoti patiems:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Termosusitraukiantis plonasienis vamzdelis atsparus UV poveikiui (juodas) (4 m); • Termosusitraukiantis storasienis vamzdelis su klizais (juodas) (1 m); • Varžtiniai antgaliai (4 vnt.); • Termosusitraukianti pirštinė su klizais (1 vnt.).
3.	<p>Lauko tipo galinė mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gysliams 0,4 kV 70 mm², 95 mm², 120 mm² ir 150 mm² plastikiniams kabeliams.</p> <p>Pastaba: Nurodomos komplektuojamosios dalys su kainomis su galimybe movas susikomplektuoti patiems:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Termosusitraukiantis plonasienis vamzdelis atsparus UV poveikiui (juodas) (4 m); • Termosusitraukiantis storasienis vamzdelis su klizais (juodas) (1 m); • Varžtiniai antgaliai (4 vnt.); • Termosusitraukianti pirštinė su klizais (1 vnt.).
4.	<p>Lauko tipo galinė mova su varžtiniais sujungikliais skirta 4-gysliams 0,4 kV 185 mm² ir 240 mm² plastikiniams kabeliams.</p> <p>Pastaba: Nurodomos komplektuojamosios dalys su kainomis (su galimybę movas susikomplektuoti patiems):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Termosusitraukiantis plonasienis vamzdelis atsparus UV poveikiui (juodas) (4 m); • Termosusitraukiantis storasienis vamzdelis su klizais (juodas) (1 m); • Varžtiniai antgaliai (4 vnt.); • Termosusitraukianti pirštinė su klizais (1 vnt.).