

## GALINĖS TERMOSUSITRAUKIANČIOS MOVOS VIDAUS SĄLYGOMS 10, 20 IR 35 kV ĮTAMPAI

Trigysliams ekranuotiems kabeliams su plastiko izoliacija

### TPLI-12/3... , TPLI-24/3..., TPLI-42/3...



- ◆ Movos skirtos trigysliams ekranuotiems kabeliams su plastikine izoliacija su šarvu arba be šarvo galų paruošimui vidaus sąlygoms, 10, 20 ir 35 kV įtampai. Tinka aliuminio ir vario laidininkams
- ◆ Komplektai naudojami montuojant movas vidaus sąlygomis.
- ◆ Medžiagos, iš kurių pagamintos termo susitraukiančios movos komponentai, yra atsparios ultravioletinei spinduliotei ir oro sąlygoms.
- ◆ Movos komplektuojamos kaip su varžtiniais antgaliais taip ir be jų.
- ◆ Atitinka IEC 61442 ir HD 629.1 standartus.

Vardinė įtampa U <sub>o</sub> /U (kV)	Movos be antgalių			Su varžtiniais antgaliais		
	Gyslos skerspūvis mm <sup>2</sup>	Užsakymo ženklinimas		Gyslos skerspūvis mm <sup>2</sup>	Užsakymo ženklinimas	
Gyslų ilgis		L = 450 mm	L = 1200 mm		Gyslų ilgis	L = 450 mm
6/10	25- 70	TPLI-12A/3-H1	TPLI-12A/3-H2	50- 50	TPLI-12A/3-H1- M12	TPLI-12A/3-H2- M12
	95- 240	TPLI-12B/3-H1	TPLI-12B/3-H2	70- 120	TPLI-12B/3-H1-M12A	TPLI-12B/3-H2-M12A
				120-240	TPLI-12B/3-H1-M12B	TPLI-12B/3-H2-M12B
240-400	TPLI-12C/3-H1	TPLI-12C/3-H2		TPLI-12C/3-H1- M12	TPLI-12C/3-H2-M12	
12/20	25- 50	TPLI-24A/3-H1	TPLI-24A/3-H2	25- 50	TPLI-24A/3-H1- M12	TPLI-24A/3-H2- M12
	70- 185	TPLI-24B/3-H1	TPLI-24B/3-H2	50- 120	TPLI-24B/3-H1-M12A	TPLI-24B/3-H2-M12A
				120-185	TPLI-24B/3-H1-M12B	TPLI-24B/3-H2-M12B
185-400	TPLI-24C/3-H1	TPLI-24C/3-H2	150-300	TPLI-24C/3-H1- M12	TPLI-24C/3-H2- M12	
20/35	50- 120	-	TPLI-42A/3-H2	50- 120	-	TPLI-42A/3-H2- M12
	120-300	-	TPLI-42B/3-H2	120-300	-	TPLI-42B/3-H2- M12
	300-500	-	TPLI-42C/3-H2	400-500	-	TPLI-42C/3-H2- M12

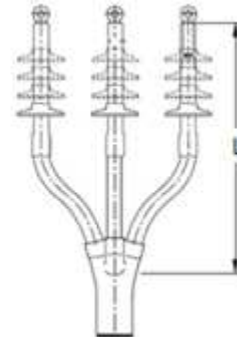
#### PASTABOS:

- Gyslų ilgį galima pasirinkti montavimo vietoje.
- Minimalus gyslų ilgis 320 mm vardinei įtampai U<sub>o</sub>/U = 6/10 kV, 360 mm vardinei įtampai U<sub>o</sub>/U = 12/20 kV ir 600 mm vardinei įtampai U<sub>o</sub>/U = 20/35 kV.
- Visos galinės termosusitraukiančios movos gali būti užsakomos su varžtinių antgalių modifikacijomis –M12, arba –M16 pagal poreikį. M12 - skirti M12 varžtams, M16 – skirti M16 varžtams.

## GALINĖS TERMOSUSITRAUKIANČIOS MOVOS LAUKO SĄLYGOMS 10, 20 IR 35 kV ĮTAMPAI

Trigysliams ekranuotiems kabeliams su plastiko izoliacija

### TPLO-12/3... , TPLO-24/3..., TPLO-42/3...



- ◆ Movos skirtos trigysliams ekranuotiems kabeliams su plastikine izoliacija su šarvu arba be šarvo galų paruošimui lauko sąlygoms, 10, 20 ir 35 kV įtampai. Tinka aliuminio ir vario laidininkams
- ◆ Komplektai naudojami montuojant movas lauko sąlygomis.
- ◆ Medžiagos, iš kurių pagamintos termo susitraukiančios movos komponentai, yra atsparios ultravioletinei spinduliotei ir oro sąlygoms.
- ◆ Movos komplektuojamos kaip su varžtiniais antgaliais taip ir be jų.
- ◆ Atitinka IEC 61442 ir HD 629.1 standartus.

Vardinė įtampa U <sub>o</sub> /U (kV)	Movos be antgaliai			Su varžtiniais antgaliais			Sijonų skaič. fazei
	Gyslos skerspūvis mm <sup>2</sup>	Užsakymo ženklavimas Gyslų ilgis		Gyslos skerspūvis mm <sup>2</sup>	Užsakymo ženklavimas Gyslų ilgis		
		L = 450 mm	L = 1200 mm		L = 450 mm	L = 1200 mm	
6/10	25- 70	TPLO-12A/3-H1	TPLO-12A/3-H2	50- 50	TPLO-12A/3-H1- M12	TPLO-12A/3-H2- M12	1
	95- 240	TPLO-12B/3-H1	TPLO-12B/3-H2	70- 120	TPLO-12B/3-H1-M12A	TPLO-12B/3-H2-M12A	1
				120-240	TPLO-12B/3-H1-M12B	TPLO-12B/3-H2-M12B	1
	240-400	TPLO-12C/3-H1	TPLO-12C/3-H2				1
12/20	25- 50	TPLO-24A/3-H1	TPLO-24A/3-H2	25- 50	TPLO-24A/3-H1- M12	TPLO-24A/3-H2- M12	3
	70- 185	TPLO-24B/3-H1	TPLO-24B/3-H2	50- 120	TPLO-24B/3-H1-M12A	TPLO-24B/3-H2-M12A	3
				120-185	TPLO-24B/3-H1-M12B	TPLO-24B/3-H2-M12B	3
				185-400	TPLO-24C/3-H1	TPLO-24C/3-H2	150-300
20/35	50- 120	-	TPLO-42A/3-H2	50- 120	-	TPLO-42A/3-H2- M12	4
	120-300	-	TPLO-42B/3-H2	120-300	-	TPLO-42B/3-H2- M12	4
	300-500	-	TPLO-42C/3-H2	-	-	-	4

#### PASTABOS:

- Gyslų ilgį galima pasirinkti montavimo vietoje.
- Minimalus gyslų ilgis 320 mm vardinei įtampai U<sub>o</sub>/U = 6/10 kV, 450 mm vardinei įtampai U<sub>o</sub>/U = 12/20 kV ir 800 mm vardinei įtampai U<sub>o</sub>/U = 20/35 kV.
- Visos galinės termosusitraukiančios movos gali būti užsakomos su varžtinių antgalių modifikacijomis –M12, arba –M16 pagal poreikį. M12 - skirti M12 varžtams, M16 – skirti M16 varžtams.

## GALINĖS TERMOSUSITRAUKIANČIOS MOVOS VIDAUS SĄLYGOMS 10, 20 IR 35 kV ĮTAMPAI

Viengysliams ekranuotiems kabeliams su plastiko izoliacija

### TPLI-12/1... , TPLI-24/1..., TPLI-42/1...



- ◆ Movos skirtos trigysliams ekranuotiems kabeliams su plastikine izoliacija su šarvu arba be šarvo galų paruošimui vidaus sąlygoms, 10, 20 ir 35 kV įtampai. Tinka aliuminio ir vario laidininkams
- ◆ Komplektai naudojami montuojant movas vidaus sąlygomis.
- ◆ Medžiagos, iš kurių pagamintos termo susitraukiančios movos komponentai, yra atsparios ultravioletinei spinduliotei ir oro sąlygoms.
- ◆ Movos komplektuojamos kaip su varžtiniais antgaliais taip ir be jų.
- ◆ Atitinka IEC 61442 ir HD 629.1 standartus.

Vardinė įtampa U <sub>o</sub> /U (kV)	Movos be antgaliu		Su varžtiniais antgaliais		Išmatavimai L(mm)
	Gyslos skerspūvis mm <sup>2</sup>	Užsakymo ženklینimas	Gyslos skerspūvis mm <sup>2</sup>	Užsakymo ženklینimas	
6/10	25- 95	TPLI-12A/1	25- 70	TPLI-12A/1-M12	300
	95- 240	TPLI-12B/1	70- 150	TPLI-12B/1-M12A	300
			120-240	TPLI-12B/1-M12B	300
	240-500	TPLI-12C/1	185-400	TPLI-12C/1-M12*	300
	500-800	TPLI-12D/1	400-630	TPLI-12D/1-M20**	300
12/20	25- 70	TPLI-24A/1	25- 70	TPLI-24A/1-M12	340
	70- 240	TPLI-24B/1	50- 150	TPLI-24B/1-M12A	340
			120-240	TPLI-24B/1-M12B	340
	185-400	TPLI-24C/1	185-400	TPLI-24C/1-M12*	340
	400-800	TPLI-24D/1	400-630	TPLI-24D/1-M20**	340
20/35	50- 120	TPLI-42A/1	50- 120	TPLI-42A/1-M12	500
	120-300	TPLI-42B/1	120-240	TPLI-42B/1-M12	500
	300-500	TPLI-42C/1	185-400	TPLI-42C/1-M12*	500
	-	-	400-500	TPLI-42C/1-M20**	500

#### PASTABOS:

- Nelituojama įžeminimo armatūra (EC-TS tipo) AHXAMK-W kabeliams su aliuminio folijos ekranu užsakoma atskirai nurodyta 15 psl.
- Į kompleką įeina medžiagos 3 -fazėms
- Visos galinės termosusitraukiančios movos gali būti užsakomos su varžtinių antgalių modifikacijomis –M12, arba –M16 pagal poreikį. M12 - skirti M12 varžtams, M16 – skirti M16 varžtams.
- \* pažymėtų movų komplektus įeina varžtiniai antgaliai variniams kabeliams tinkantys tik iki 300 mm<sup>2</sup>
- \*\* pažymėtų movų komplektus įeina varžtiniai antgaliai variniams kabeliams tinkantys tik iki 500 mm<sup>2</sup>

## GALINĖS TERMOSUSITRAUKIANČIOS MOVOS LAUKO SĄLYGOMS 10, 20 IR 35 kV ĮTAMPAI

Viengysliams ekranuotiems kabeliams su plastiko izoliacija

### TPLO-12/1..., TPLO-24/1..., TPLO-42/1...



- ♦ Movos skirtos trigysliams ekranuotiems kabeliams su plastike izoliacija su šarvu arba be šarvo galų paruošimui lauko sąlygoms, 10, 20 ir 35 kV įtampai. Tinka aliuminio ir vario laidininkams
- ♦ Komplektai naudojami montuojant movas lauko sąlygomis.
- ♦ Medžiagos, iš kurių pagamintos termo susitraukiančios movos komponentai, yra atsparios ultravioletinei spinduliotei ir oro sąlygoms.
- ♦ Movos komplektuojamos kaip su varžtiniais antgaliais taip ir be jų.
- ♦ Atitinka IEC 61442 ir HD 629.1 standartus.

Vardinė įtampa U <sub>o</sub> /U (kV)	Movos be antgaliu		Su varžtiniais antgaliais		Išmatavimai L(mm)	Sijonų skaič. fazei
	Gyslos skerspūvis mm <sup>2</sup>	Užsakymo ženklimas	Gyslos skerspūvis mm <sup>2</sup>	Užsakymo ženklimas		
6/10	25- 95	TPLO-12A/1	25- 70	TPLO-12A/1-M12	300	1
	95- 240	TPLO-12B/1	70- 150	TPLO-12B/1-M12A	300	1
			120-240	TPLO-12B/1-M12B	300	1
	240-500	TPLO-12C/1	185-400	TPLO-12C/1-M12*	300	1
	500-800	TPLO-12D/1	400-630	TPLO-12D/1-M20**	300	1
12/20	25- 70	TPLO-24A/1	25- 70	TPLO-24A/1-M12	440	3
	70- 240	TPLO-24B/1	50- 150	TPLO-24B/1-M12A	440	3
			120-240	TPLO-24B/1-M12B	440	3
	185-400	TPLO-24C/1	185-400	TPLO-24C/1-M12*	440	3
	400-800	TPLO-24D/1	400-630	TPLO-24D/1-M20**	440	3
20/35	50- 120	TPLO-42A/1	50- 120	TPLO-42A/1-M12	560	4
	120-300	TPLO-42B/1	120-240	TPLO-42B/1-M12	560	4
	300-500	TPLO-42C/1	185-400	TPLO-42C/1-M12*	560	4
			400-500	TPLO-42C/1-M20**	560	4

#### PASTABOS:

- Nelituojama įžeminimo armatūra (EC-TS tipo) AHXAMK-W kabeliams su aliuminio folijos ekranu užsakoma atskirai nurodyta 15 psl.
- Į kompleką įeina medžiagos 3 -fazėms
- Visos galinės termosusitraukiančios movos gali būti užsakomos su varžtinių antgalių modifikacijomis –M12, arba –M16 pagal poreikį. M12 - skirti M12 varžtams, M16 – skirti M16 varžtams.
- \* pažymėtų movų komplektus įeina varžtiniai antgaliai variniams kabeliams tinkantys tik iki 300 mm<sup>2</sup>
- \*\* pažymėtų movų komplektus įeina varžtiniai antgaliai variniams kabeliams tinkantys tik iki 500 mm<sup>2</sup>

## GALINĖS TERMOSUSITRAUKIANČIOS MOVOS VIDAUS IR LAUKO TIPO 6 IR 10 kV ĮTAMPAI

Trigysliams kabeliams su juostine alyvinio popieriaus izoliacija ir bendru aliumininio arba švininiu apvaskalu

### TPA-12/3...



- ◆ Movos skirtos trigysliams kabeliams su juostine alyvinio popieriaus izoliacija ir bendru aliumininio arba švininiu apvaskalu galų paruošimui vidaus ir lauko sąlygoms, 3,5/6 ir 6/10 kV įtampai. Tinka aliuminio ir vario laidininkams

---

- ◆ Komplektai naudojami montuojant movas vidaus ir lauko sąlygomis.

---

- ◆ Medžiagos, iš kurių pagamintos termo susitraukiančios movos komponentai, yra atsparūs alyvai, ultravioletinei spinduliotei ir oro sąlygoms.

---

- ◆ Movos komplektuojamos kaip su varžtiniais antgaliais taip ir be jų.

---

- ◆ Atitinka IEC 61442, HD 629.1 ir GOST 13781,0-86 standartus.

Vardinė įtampa U <sub>o</sub> /U (kV)	Gyslos skerspūvis mm <sup>2</sup>	Užsakymo ženklėjimas		Išmatavimai L(mm)
		Movos be antgaliu	Su varžtiniais antgaliais	
3,5/6 ir 6/10	35- 50	TPA-12/3x35- 50/ 450	TPA-12/3x35- 50/ 450-M12	450
		TPA-12/3x35- 50/ 800	TPA-12/3x35- 50/ 800-M12	800
		TPA-12/3x35- 50/1200	TPA-12/3x35- 50/1200-M12	1200
	70- 120	TPA-12/3x70- 120/ 450	TPA-12/3x70- 120/ 450-M12	450
		TPA-12/3x70- 120/ 800	TPA-12/3x70- 120/ 800-M12	800
		TPA-12/3x70- 120/1200	TPA-12/3x70- 120/1200-M12	1200
	150-240	TPA-12/3x150-240/ 450	TPA-12/3x150-240/ 450-M12	450
		TPA-12/3x150-240/ 800	TPA-12/3x150-240/ 800-M12	800
		TPA-12/3x150-240/1200	TPA-12/3x150-240/1200-M12	1200

#### PASTABOS:

- Gyslų ilgį galima pasirinkti montavimo vietoje.
- Minimalus gyslų ilgis 450 mm vardinei įtampai U<sub>o</sub>/U = 3,5/6 kV ir 800 mm vardinei įtampai U<sub>o</sub>/U = 6/10 kV.
- Visos galinės termosusitraukiančios movos gali būti užsakomos su varžtinių antgalių modifikacijomis –M12, arba –M16 pagal poreikį. M12 - skirti M12 varžtams, M16 – skirti M16 varžtams.