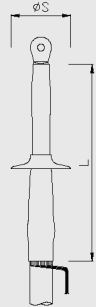


CHE-I

Viengyslio kabelio vidaus tipo termositraukianti galinė mova

Visiems polimeriniams viengysliams kabeliams

Viengyslio kabelio galinės movos CHE-I yra tinkamos visiems plastiko izoliacijos viengysliams kabeliams (PVC, PE, XLPE, EPR) su skirtingų tipų pusiau laidžiu sluoksniu ir skirtingais ekranais (juostiniu arba vieliniu).



Charakteristikos

- Patikimas elektrinio lauko išlyginimas dėka FSE elemento
- Tinka aliuminio ir vario laidininkams
- Tinka kabeliams su vieliniu (Al/Cu) arba juostiniu (Al/Cu) ekranu
- Platus kabelio gyslų ir kabelio diametrų panaudojimo diapazonas
- Greitas ir patogus montavimas
- Pilnai sukomplektuota ir paruošta montavimui

- Atspari trekingui, cheminėms medžiagoms, UV spinduliavimui, mechaniniam poveikiui, erozijai
- Pilnai atstato visus kabelio sluoksnius ir savybes
- Sandėliavimo laikas neribojamas

Naudojimas

- Viduje (-35 .. +35 °C)

Komplektacija

- Komplektas skirtas 3 fazėms

- Nerykštantys termositraukiantys vamzdeliai
- Lauko kontrolės elementas FSE
- Silikoniniai sjonėliai
- Hermetizuojanti mastika
- Instrukcija EN/LT kalbomis

Testavimas

- CENELEC HD 629.1 (DIN VDE 0278, 629-1)

Tipas	Min. laidininko izoliacijos \varnothing po pusiau laidaus sluoksniu pašalinimo mm	Sijonų skaič. fazei	$\varnothing S$ mm	Leistina kabelio kvadratura mm ²				L mm	Kodas
				12 kV	17,5 kV	24 kV	36 kV		
U^o/U(Um) 6/10 (12) kV – 6,35/11 (12) kV									
CHE-I 12kV	10-25	9,9	0		10-25			300	193414
	25-95	12,6	0		25-95			300	193416
	95-240	17,3	0		95-240			300	194017
	150-400	19,9	0		150-400			300	194018
	240-500	23,1	0		240-500			300	194019
	400-800	27,3	0		400-800			300	194030
	800-1000	36,8	0		800-1000			300	194031
U^o/U(Um) 8,7/15 (17,5) kV									
CHE-I 17kV	10-16	9,9	1	80		10-16		300	194032
	16-50	12,6	1	80		16-50		300	194033
	70-240	17,3	1	85		70-240		300	194034
	120-300	19,9	1	85		120-300		300	194035
	185-400	23,1	1	85		185-400		300	194036
	300-630	27,3	1	115		300-630		300	194037
	630-1000	36,8	1	123		630-1000		300	194038
U^o/U(Um) 12/20 (24) kV – 12,7/22 (24) kV									
CHE-I 24kV	10-35	12,6	1	85			10-35	300	194039
	25-150	17,3	1	85			25-150	300	194040
	70-240	19,9	1	85			70-240	300	194041
	120-300	23,1	1	85			120-300	300	194042
	240-500	27,3	1	115			240-500	300	194043
	630-1000	36,8	1	123			630-1000	300	194044
U^o/U(Um) 18/30 (36) kV – 19/33 (36) kV									
CHE-I 36kV	35-70	19,9	2	85			35-70	500	194045
	50-150	23,1	2	85			50-150	500	194046
	150-400	27,3	2	115			150-400	500	194047
	500-800	36,8	2	123			500-800	500	194048

Pastabos:

- ✓ Movos pagal atskirą užsakymą gali būti komplektuojamos su varžtiniais antgaliais
- ✓ EGA - gamyklinis nelituojamos įžeminimo armatūros komplektas AHXAMK-W kabeliui užsakomas atskirai
- ✓ Atitinka AB Lesto techninius reikalavimus