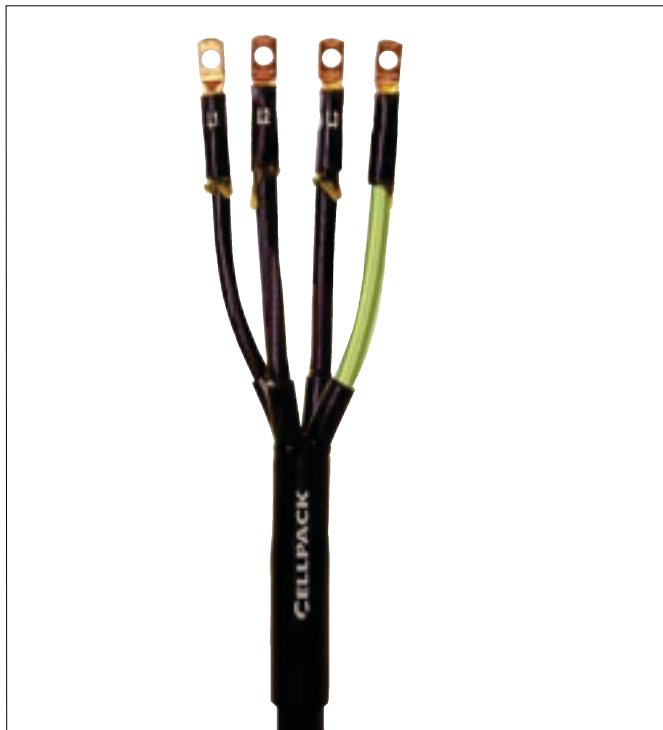
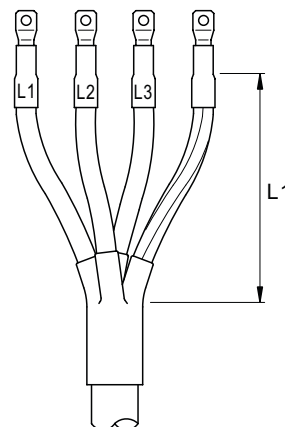


## Terminal termocontractibil, uz exterior GSFEX pentru cabluri polimerice, cu sau fără armătură



- pentru aplicații exterioare conectorii trebuie să fie etanși la apă.

### Dimensiuni



Aplicații universale pentru realizarea terminațiilor pt. cabluri de joasă tensiune cu izolație polimerică, cu sau fără armătură. Potrivit atât pentru cabluri de Cu cât și Al.

#### Tensiunea de lucru

- $U_0/U (U_m)$  0.6/1 (1.2) kV

#### Aplicații

- Uz exterior
- Pt. cabluri cu 3 sau 4 conductori cu izolație polimerică

#### Caracteristici

- Izolator electric foarte bun
- Etanșitate perfectă la apă
- Fără halogen
- Fără silicon
- Rezistență mecanică ridicată
- Rezistă la radiații UV și la agenți chimici
- Acoperă o gamă largă de secțiuni
- Dimensiuni compacte
- Durată de depozitare nelimitată



#### Teste

- CENELEC HD 623 (VDE 0278, aliniat 623)

#### Setul conține

- Tuburi termo pt. realizarea etanșeității dintre conector și izolația conductorului
- Tuburi termocontractibile pt. izolația conductorilor
- Capișon cu 3 sau 4 ieșiri pt. realizarea etanșeității la ramificație
- Set curățare și hârtie abrazivă
- Instrucțiuni de montaj în limba română

### Pentru cabluri de energie cu iz. polimerică

Tip	cabluri cu izolație din plastic		
			
		3x	4x
secțiunea nominală / conductor mm <sup>2</sup>			
GSFEX3	1.5-6	1.5-6	—
	6-35	6-35	—
	70-150	70-150	—
	120-300	120-300	—
GSFEX4	1.5-6	—	1.5-6
	4-16	—	4-16
	6-35	—	6-35
	25-50	—	25-50
	35-95	—	35-95
	70-150	—	70-150
	95-240	—	95-240
	120-300	—	120-300

Conectorii trebuie comandați separat.