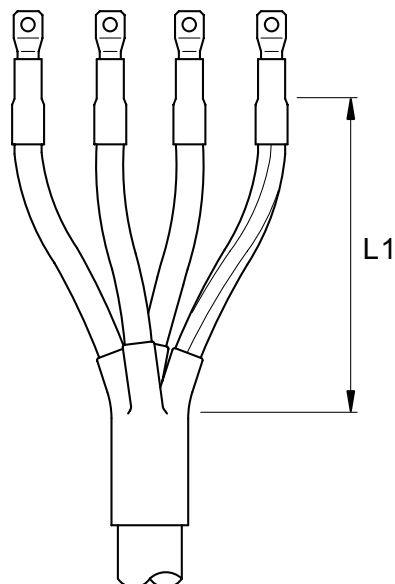


## Terminal termocontractibil, uz interior GSFEH pentru cabluri polimerice, cu sau fără armătură



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.

### Dimensiuni



Tip	L1 mm
GSFEH3	după necesar
GSFEH4	după necesar

#### Tensiunea de lucru

- $U_0/U_m$  (U<sub>m</sub>) 0.6/1 (1.2) kV

#### Aplicații

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

#### Caracteristici

- Izolator electric foarte bun
- Etanșeitate 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, aliniatul 623)

#### Setul conține

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

### Pentru cabluri de energie cu iz. polimerică

Cod articol		cabluri cu izolație din PVC	
			
		3x	4x
		secțiunea nominală / conductor mm <sup>2</sup>	
GSFEH3	1.5-16	1.5-16	–
	6-35	6-35	–
	70-150	70-150	–
	120-300	120-300	–
GSFEH4	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 .