

# Dispositifs de mise à la terre

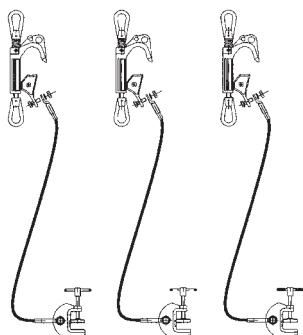
## Sécurité

### Lignes aériennes de moyenne et haute tension

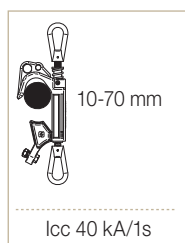
#### 30905 PATL-TML

Équipement de mise à la terre et en court-circuit de phases pour lignes aériennes. L'objectif principal de son installation est la protection du travailleur contre une mise en marche accidentelle ou un éventuel retour de tension lors de travaux de réparation.

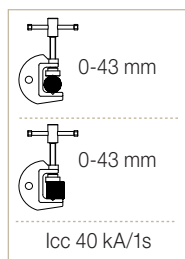
Conforme à la norme CEI 61230.



**TML**  
Pince



**TT-50**  
Étau de mise à terre



**Cod. 630116**  
Crochet d'actionnement non compris dans l'équipement.

#### Composé de :

- 3 pinces TML en alliage d'aluminium avec vis de serrage pour conducteurs cylindriques d'un diamètre compris entre 10 et 70 mm.
- 3 câbles en cuivre avec gaine isolante en PVC. Section et longueur selon modèle.
- 3 étaux de mise à la terre TT-50.
- 3 sacs pour le transport et le stockage de l'équipement.

Code	Réf.	Section câble (mm <sup>2</sup> )	Longueur (m)	Intensité assignée ICC Max.
670176	PATL-TML/05006		6	
670177	PATL-TML/05007		7	
670178	PATL-TML/05008		8	
670179	PATL-TML/05009	50	9	12 kA/1s
670180	PATL-TML/05010		10	
670181	PATL-TML/05011		11	
670186	PATL-TML/07006		6	
670187	PATL-TML/07007		7	
670188	PATL-TML/07008		8	
670189	PATL-TML/07009	70	9	19 kA/1s
670190	PATL-TML/07010		10	
670191	PATL-TML/07011		11	
670196	PATL-TML/09506		6	
670197	PATL-TML/09507		7	
670198	PATL-TML/09508	95	8	25 kA/1s
670199	PATL-TML/09509		9	
670200	PATL-TML/09510		10	
670206	PATL-TML/12006		6	
670207	PATL-TML/12007		7	
670208	PATL-TML/12008	120	8	30 kA/1s
670209	PATL-TML/12009		9	
670210	PATL-TML/12010		10	
670216	PATL-TML/15006		6	
670217	PATL-TML/15007		7	
670218	PATL-TML/15008	150	8	40 kA/1s
670219	PATL-TML/15009		9	
670220	PATL-TML/15010		10	

\* Selon la disponibilité, la couleur du sac peut être différente.