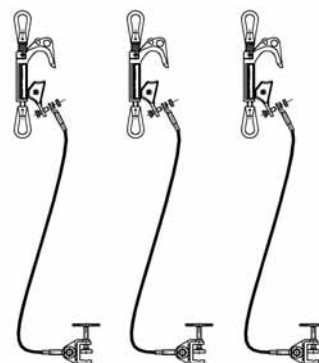


Mod. PATL-TML

Lignes aériennes haute tension



Crochet de récupération  
Non fourni avec le matériel

IEC 61230



Matériel de mise à la terre et en court-circuit pour lignes aériennes haute tension. L'objectif principal de son installation est la protection du travailleur contre la mise en marche accidentelle ou un éventuel retour de tension lors des travaux de réparation. Conforme à la norme IEC 61230.

**Constitué de:**

- 3 pinces TML en alliage d'aluminium et serrage par vis. Pour conducteurs cylindriques ayant un diamètre compris entre 5 mm et 70 mm.
- 3 câbles en cuivre avec gaine en PVC isolante. Coupe et longueur selon modèle.
- 3 enrôleurs de mise à la terre TT-83.
- 3 housses pour le transport et le stockage du matériel.

Code	Réf.	Coupe câble (mm <sup>2</sup> )	Longueur (m)	Courant assigné ICC Max.
670176	PATL-TML/05006	50	6	12 kA/1s
670177	PATL-TML/05007		7	
670178	PATL-TML/05008		8	
670179	PATL-TML/05009		9	
670180	PATL-TML/05010		10	
670186	PATL-TML/07006	70	6	19 kA/1s
670187	PATL-TML/07007		7	
670188	PATL-TML/07008		8	
670189	PATL-TML/07009		9	
670190	PATL-TML/07010		10	
670196	PATL-TML/09506	95	6	25 kA/1s
670197	PATL-TML/09507		7	
670198	PATL-TML/09508		8	
670199	PATL-TML/09509		9	
670200	PATL-TML/09510		10	
670206	PATL-TML/12006	120	6	30 kA/1s
670207	PATL-TML/12007		7	
670208	PATL-TML/12008		8	
670209	PATL-TML/12009		9	
670210	PATL-TML/12010		10	