

Dispositifs de mise à la terre

Sécurité

Lignes aériennes de moyenne et haute tension

30905 PATL-PAV

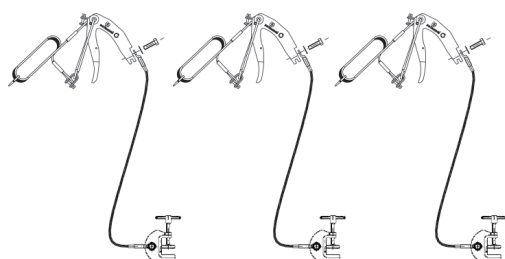
Équipement de mise à la terre et en court-circuit de phases pour lignes aériennes. L'objectif principal de son installation est la protection du travailleur contre une mise en marche accidentelle ou un éventuel retour de tension lors de travaux de réparation.

Conforme à la norme CEI 61230.

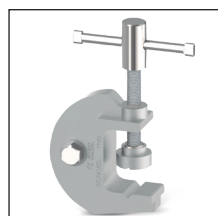
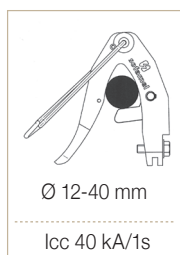


Composé de :

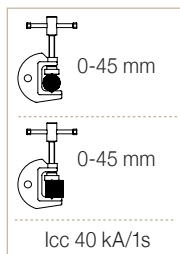
- 3 pinces PAV en alliage d'aluminium et serrage des ressorts pour conducteurs cylindriques d'un diamètre compris entre 12 et 40 mm.
- 3 câbles en cuivre avec gaine isolante en PVC. Section et longueur selon modèle.
- 3 étaux de mise à la terre TT-50.
- 3 sacs pour le transport et le stockage de l'équipement.



PAV
Pince



TT-50
Étau de mise à terre



| Code | Réf. | Section câble (mm²) | Longueur (m) | Intensité assignée ICC Max. |
|--------|----------------|---------------------|--------------|-----------------------------|
| 673101 | PATL-PAV/05006 | 50 | 6 | 12 kA/1s |
| 673102 | PATL-PAV/05007 | | 7 | |
| 673103 | PATL-PAV/05008 | | 8 | |
| 673104 | PATL-PAV/05009 | | 9 | |
| 673105 | PATL-PAV/05010 | 70 | 10 | 19 kA/1s |
| 673106 | PATL-PAV/07006 | | 6 | |
| 673107 | PATL-PAV/07007 | | 7 | |
| 673108 | PATL-PAV/07008 | | 8 | |
| 673109 | PATL-PAV/07009 | 95 | 9 | 25 kA/1s |
| 673110 | PATL-PAV/07010 | | 10 | |
| 673111 | PATL-PAV/09506 | | 6 | |
| 673112 | PATL-PAV/09507 | | 7 | |
| 673113 | PATL-PAV/09508 | 120 | 8 | 30 kA/1s |
| 673114 | PATL-PAV/09509 | | 9 | |
| 673115 | PATL-PAV/09510 | | 10 | |
| 673116 | PATL-PAV/12006 | | 6 | |
| 673117 | PATL-PAV/12007 | 120 | 7 | 30 kA/1s |
| 673118 | PATL-PAV/12008 | | 8 | |
| 673119 | PATL-PAV/12009 | | 9 | |
| 673120 | PATL-PAV/12010 | | 10 | |

CEI 61230

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