

Dispositifs de mise à la terre

Sécurité

Lignes aériennes basse tension

30904 ELBT-PAT/CC

Équipement de mise à la terre et en court-circuit pour lignes aériennes basse tension.

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.

La pince PEBT se fixe sur le conducteur découvert en exerçant une pression vers le bas. Le mécanisme de pinces garantit un contact permanent et ferme.

Conforme à la norme CEI 61230.



* Selon la disponibilité, la couleur del sac et de le housse peut être différente.



Basse tension

Composé de :

- 4 pinces à ressort ELBT avec perches de 70 cm pour conducteurs cylindriques d'un diamètre compris entre 3 et 18 mm.
- 3 câbles en cuivre avec gaine isolante en PVC de 16 mm² de section et de 0,6 m de longueur.
- 1 câble en cuivre avec gaine isolante en PVC de 16 mm² de section et de 15 m de longueur.
- 1 étau de mise à la terre TT-38A.
- 1 piquet de mise à la terre.
- 1 sac et 1 housse pour le transport et le stockage de l'équipement.

Code	Réf.	Intensité assignée ICC Max.
658120	ELBT-PAT/CC	4 kA/1s



PEBT
Pince



TT-38A
Étau de mise à terre

CEI 61230