

# Équipements de Mise à la Terre et en Court-Circuit

## Sécurité

Tableaux électriques basse tension

SÉCURITÉ CATALOGUE



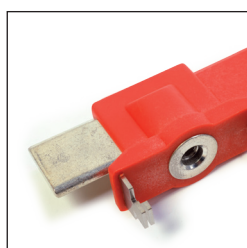
### 659 ECBT-NH

Équipement de mise à la terre et en court-circuit pour tableaux électriques 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. Dispose d'une perche isolée adéquate pour l'extraction des lames grâce à un filet M-10. Conforme à la norme CEI 61230.

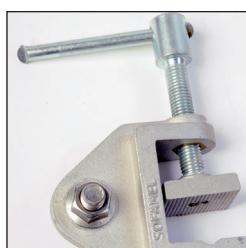
#### Composé de:

- 3 lames de sectionnement et de mise à la terre NH1-3.
- 3 câbles en cuivre avec gaine isolante en PVC de 25 mm<sup>2</sup> de section de 0,2 - 0,4 - 0,6 m de long pour court-circuit des phases.
- 1 câble en cuivre avec gaine isolante en PVC de 25 mm<sup>2</sup> de section de 0,5 m pour mise à la terre.
- 1 connecteur de dérivation à 4 sorties.
- 1 perche isolée pour la pose des lames.
- 1 étai de terre TT-38A.
- 1 mallette en plastique pour le transport et le stockage de l'équipement.



**NH1-3**

Lame de sectionnement et de mise à la terre



**TT-38A**

Étai de terre

Code	Réf.	Intensité assignée ICC Max.
659130	ECBT-NH	6,9 KA/1s