

Mise à la terre basse tension

ÉQUIPEMENT DE MISE À LA TERRE ET EN COURT-CIRCUIT POUR TABLEAUX ÉLECTRIQUES

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.

♦ ECBT-PTA4

Conforme à la norme IEC 61230.

♦ ECBT-MPUE

Les pinces MPUE peuvent se fixer sur des conducteurs cylindriques découverts, platines, barres (de distribution) de flexion ou points de fixation.

Chacune possède sa propre poignée fixe.

Conforme à la norme IEC 61230.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ECBT-PTA4

- ♦ 4 pinces isolées PTA pour court-circuit des phases et le neutre
- ♦ 3 câbles en cuivre avec gaine isolante en PVC de 25 mm² de section et de 1,2 m de long pour court-circuit des phases
- ♦ 1 câble en cuivre avec gaine isolante en PVC de 25 mm² de section de 1,5 m pour mise à la terre du neutre. 1 câble en cuivre avec gaine isolante en PVC de 25 mm² de section de 2 m pour mise à la terre
- ♦ 1 connecteur de dérivation à 5 sorties
- ♦ 1 étau de terre TT-38A
- ♦ 1 mallette en plastique pour le transport et le stockage de l'équipement

ECBT-MPUE

- ♦ 4 pinces MPUE en alliage d'aluminium avec vis de serrage et poignée isolée
- ♦ 3 câbles en cuivre avec gaine isolante en PVC de 35 mm² de section et de 0,6 m de long
- ♦ 1 câble en cuivre avec gaine isolante en PVC de 25 mm² de section et de 2 m de long
- ♦ 1 étau de mise à la terre TT-38A
- ♦ 1 mallette en plastique pour le transport et stockage de l'équipement

| Code | Réf. | Intensité assignée ICC max. |
|--------|--------------|-----------------------------|
| 659150 | ECBT-PTA4 | 6,9 kA/1s |
| 659000 | ECBT-MPUE/35 | 9 kA/1s |



ECBT-PTA4



ECBT-MPUE

POUR TOUTE
LA GAMME DES
MALT POUR
TABLEAUX BT
CLIQUEZ ICI



Tél. +33 (0) 494 083 198

167, impasse de la Garrigue
83210 La Farlède

contact@made-sa.com
www.made-sa.com



Afin d'améliorer ses produits la société MADE se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans aucun préavis, les produits décrits dans ce document.
© Reproduction et communication interdites sans autorisation écrite de MADE.



V2.00_OCT2024