





Normes

Casque/ Helmet: EN 397 EN 50365 1000 V AC 1500 V DC Ecran/ Faceshield: Arc flash GS-ET-29 APC 2 Arc flash GS-ET-29 APC 2 ASTM F2178 ATPV 14 cal/cm² EN 166/EN 170 2C-2 CATU 1B 3 8 2 2

MO-180-ARC-..

Casque Arc-Flash avec écran facial intégré et protection du cou pour électricien

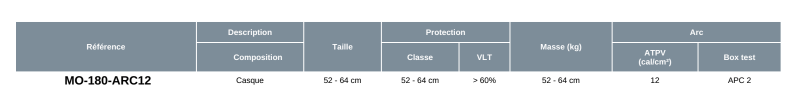
Utilisation:

• Solution unique brevetée par CATU permettant de protéger le visage et la tête contre le risque lié à la chaleur d'un arc électrique.

Caractéristiques:

- Coque isolante jusqu'à 20 kV (ANSI) et protection mécanique.
- Protection thermique contre l'arc électrique selon les deux méthodes de test :
 - 1. APC (Classe de Performance à l'Arc) : 2;
 - 2. ATPV (Valeur de Performance Thermique à l'Arc) : 14 cal/cm².
- Écran totalement rétractable à l'intérieur du casque.
- · Écran gris pour une meilleure reconnaissance des couleurs.
- Jugulaire quatre points de fixation pour le passage des oreilles, fermeture facile par clip.
- Taille réglable facilement par molette.







UID: | TID::: 12/16/2025 | SID::: 12/16/2025 | Issued: 12/16/2025 12:49:56 pm