







Casque/ Helmet : EN 397 EN 50365 1000 V AC 1500 V DC Ecran/ Faceshield : 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

Normes

MO-180-ARC-..

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

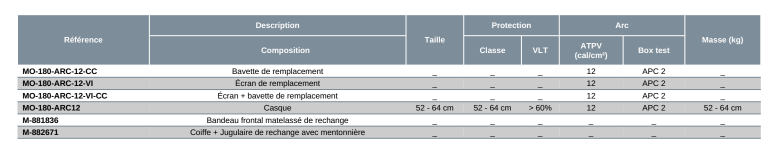
Utilisation:

• 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. ATPV (Valeur de Performance Thermique à l'Arc).
- Écran totalement rétractable à l'intérieur du casque.
- Jugulaire quatre points de fixation pour le passage des oreilles, fermeture facile par clip.
- Taille réglable facilement par molette.







Dernière modification: 07/21/2025

UID: | TID:::11/05/2025 | SID:::11/05/2025 | Issued:11/05/2025 09:29:12 pm