

/ V1-BK-O

Casque VISARC pour électricien avec écran intégré Arc-Flash APC1



Voir la fiche technique en ligne



/ Normes

- IEC 62819 (casque + écran) : APC1
- EN 397
- EN 50365:2023 : Classe 2
- Protection contre les déformations latérales
- GS-ET-29 : APC1
- GS-ET-29: Transmittance Lumineuse : 0
- Normes protection des yeux : Marquage de l'oculaire, Normes protection des yeux
- Normes protection des yeux : EN 166, EN 170, GS-ET-29, EN ISO16321-1
- Marquage de l'écran : 2C-1.2 1 ET9KN

/ Utilisation

Protection du visage et de la tête contre les effets thermiques liés à l'arc électrique (Arc-Flash), avec une incidence d'énergie pour une installation électrique jusqu'à 4 kA, et une distance de travail de 30 cm (APC 1). Protection contre l'arc électrique de court-circuit, les risques de chute d'objets, de rayonnements UV, et les projections de métaux en fusion notamment.

/ Avantages

- Design moderne et ergonomique
- Management des couleurs pour une identification personnalisée
- Encoche universelle pour accessoires
- Double calotte pour une protection optimale de l'écran en prolongeant sa durée de vie et une protection supérieure au risque électrique et arc-flash.
- Casque parfaitement équilibré, offrant une protection optimale pour les électriciens dans tous types d'environnements industriels.
- Système de réglage du serre-tête rabatable pour un stockage optimal
- Haut niveau de VLT (Visible Light Transmittance) qui permet une visibilité accrue
- Ecran incolore avec une qualité optique parfaite (technologie brevetée) pour le port prolongé, sans déformation et sans fatigue visuelle
- Possibilité de personnaliser en petite et grande série
- Casque innovant pouvant intégrer des modules électroniques

/ Domaines d'activité



Câble & connexions



Distribution d'électricité



Industrie



Mobilité électrique



Production



Sous-station



Traction électrique



Transport

/ Caractéristiques

- **Couleur principale :** Blanc
- **Ventilation :** Non ventilé
- **Matériau de la coque (calotte) :** ABS
- **Ajustement du casque :** Crêmaillère
- **Tour de tête (cm) :** 53-63
- **Bandeau de confort :** Mousse
- **Mentonnière :** Avec mentonnière
- **Points de fixation :** 6 points
- **Points d'ancrage de la jugulaire :** 4 points
- **Couleur de l'oculaire :** Incolore
- **Durée de stockage :** 36 mois
- **Durée de vie à partir de la première utilisation :** 60 mois
- **Résistance basses températures :** -10°C
- **Résistance hautes températures :** +50°C
- **Encoches de montage (pour fixation anti-bruits)**