



Voir la fiche technique en ligne

/ E-SHARK

Casque de protection avec écran facial intégré pour électricien



/ Normes

- EN 397
- EN 50365 (Classe 0) - 1000 V AC (ou 1500 V DC)
- GS-ET-29 : APC1
- Résistance basses températures : -30°C
- Résistance hautes températures : +50°C
- Normes protection des yeux : EN 166, EN 170, EN 167, EN 168
- Marquage de l'oculaire : 2-1,2 1 B 38KN

/ Utilisation

Casque avec écran intégré permettant de se protéger contre l'arc électrique de court circuit
Casque pour électricien (exploitation, industrie, tertiaire...)

/ Avantages

- Ensemble compact et léger
- Design moderne et ergonomique
- Propriétés anti-buée à l'intérieur de l'écran
- Propriétés anti-rayures à l'extérieur de l'écran
- Permet le port de lunettes à verres correcteurs
- Jugulaire 4 points type montagne pour une meilleure tenue et équilibre au porté
- Jugulaire avec système dégraffe rapide
- Système de réglage du serre-tête utilisable avec des gants isolants
- Réglage du serre tête par système crémaillère utilisable avec le port des gants
- Management des couleurs pour une identification personnalisée
- Encoche universelle pour accessoires

/ Métiers

-  Distribution d'électricité
-  Industrie
-  Mobilité électrique

/ Caractéristiques

- Couleur principale : Blanc
- Ventilation : Non ventilé
- Matériau de la coque (calotte) : ABS
- Ajustement du casque : Crémaillère
- Poids (g) : 728
- Tour de tête (cm) : 53-62
- Bandeau de confort : Mousse
- Mentonnière : Mentonnière optionnelle
- Points de fixation : 6 points
- Points d'ancrage de la jugulaire : 4 points
- Visière du casque : Aucune
- Durée de vie à partir de la fabrication : 60 mois
- Couleur de l'oculaire : Incolore
- Encoches de montage (pour fixation anti-bruits)



/ Accessoires

	Référence	Désignation
	HOUTC42	Housse en toile pour casque
	HOUTC25	Housse de protection anti-UV pour casque avec écran relevable
	TC42AB	Coquilles anti-bruit SNR 26 décibels pour casques électricien
	TC42ESCI	Cagoule ignifugée multi-positions
	S953SAFE	Lampe frontale rechargeable 2 LEDs
	PBADH	Porte badge adhésif pour casque
	CASADH-RB	Identification "Chargé de travaux" pour casque électricien
	TCID	Étiquettes adhésives pour casque (x10)
	B108	Bonnette adaptable sous casques
	C279	Charlotte ronde de propreté à usage court
	TC46	Bandeau élastique d'identification rouge pour casques
	S951SAFE - S952SAFE	Lampe frontale 1 ou 2 LEDs
	S951SAFE - S952SAFE	Lampe frontale 1 ou 2 LEDs

/ Légende du tableau

Autres couleurs, marquage frontal et/ou latéral : nous consulter.

Référence produit	Couleurs
TC42ESBB	Blanc
TC42ESBBL	Blanc, Bleu
TC42ESBJ	Blanc, Jaune
TC42ESBR	Blanc, Rouge
TC42ESBV	Blanc, Vert
TC42ESBO	Blanc, Orange