

Voir la fiche
technique en ligne**/ C45R-CR**

Casque de protection pour électricien avec système de réglage par crémaillère

**/ Normes**

- EN 397
- EN 50365

/ Utilisation

Protège le porteur contre le risque accidentel de contact avec un conducteur électrique jusqu'à 1000V AC ou 1500V DC

Casque de protection pour l'industrie

/ Avantages

- Ensemble compact et léger
- Sans parties métalliques (amagnétique)
- Système de réglage du serre-tête utilisable avec des gants isolants
- Management des couleurs pour une identification personnalisée
- Encoche universelle pour accessoires

/ Domaines d'activité

Câble & connexions



Mobilité électrique



Traction électrique



Distribution d'électricité



Production



Transport



Industrie



Sous-station

/ Caractéristiques

- Couleur principale : Rouge
- Ventilation : Non ventilé
- Matériau de la coque (calotte) : HDPE
- Ajustement du casque : Crémaillère
- Tour de tête (cm) : 54-61
- Points de fixation : 6 points
- Durée de vie à partir de la fabrication : 60 mois
- Encoches de montage (pour fixation anti-bruits)

/ Accessoires

| | Référence | Désignation |
|--|-----------|---|
|  | S955SAFE | Lampe frontale rechargeable 2 LEDs — 1 000 lumens |
|  | S954SAFE | Lampe frontale 2 LEDs - 251 lumens |

/ Pièces détachées

| | Référence | Désignation |
|---|-----------|---|
|  | C45JUG-4P | Jugulaire 4 points pour casque C45--CR |
|  | C45JUG | Jugulaire 2 points avec mentonnière pour casque C45--CR |