



## MO-1101.

## Surlunettes anti-UV, incolores

## **Utilisation:**

- Assurent la protection de l'oeil lors des opérations sur un ouvrage électrique :
  - contre les rayonnements U.V. (protection selon l'EN 170) ;
  - ainsi que les projections de particules solides.

## Caractéristiques:

- Matière : polycarbonate transparent.
- Conforme à la norme EN 166 :
  - · Classe optique 1;
  - Niveau de résistance à l'impact à températures extrêmes : FT (Énergie basse d'impact à 45 m/s, à des températures extrêmes -5°C à 55°C).



· Livrées dans un étui souple en microfibre.



Référence	Couleur	Codet Enedis
MO-11010		3718120

Dernière modification: 08/19/2025

