

# PROTECTEUR RELEVABLE

Le protecteur relevable vous protégera contre les arcs électriques de court circuit avec sa version unique RELRSI bénéficiant d'une face en acétate traité anti-buée d'une épaisseur de 1.5 mm.



200 g



RELRSI



FARELRSI



RELPSI



FARELPSI

- + SERRE-TÊTE RÉGLABLE**
- + POLYPROPYLÈNE**
- + FACE RELEVABLE 190 X 290**
- + TRAITEMENT ANTI-BUÉE**
- + CONTRE L'ARC ÉLECRTIQUE DE COURT CIRCUIT (VERSION RELRSI)**

**bolle**  
SAFETY

# PROTECTEUR RELEVABLE

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
<b>PROTECTEUR RELEVABLE</b>	 Acétate	RELRSI	2C-1,2  2 B 8 N C€	 EN166 3 8 B C€	Anti-buée (N)
	 Face de rechange	FARELRSI	2C-1,2  2 B 8 N C€	-	Anti-buée (N)
	 Polycarbonate	RELPSI	 1 F C€	 EN166 3 8 B C€	Anti-rayures/Anti-buée
	 Face de rechange	FARELPSI	 1 F C€	-	Anti-rayures/Anti-buée

## MARQUAGES DES OCULAIRES

### Symboles pour la classe optique :

1. Travaux continus
2. Travaux intermittents

### Symboles du domaine d'utilisation :

8. Arc électrique de court circuit

### Symboles de résistance mécanique :

- B.** Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s
- F.** Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches

### Autres symboles :

- N.** Résistance à la buée (optionnel)
- C€ Norme européenne  Identification fabricant

## MARQUAGES DE LA MONTURE

**EN 166 :** garantie de résistance minimale de la protection aux risques courants (chute de la protection sur le sol, vieillissement à la lumière, exposition à la chaleur, corrosion etc.).

3. Gouttelettes ou projection de liquides
8. Arc électrique de court circuit

**B.** Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s

C€ Norme européenne  Identification fabricant

**Les certificats d'homologation des produits Bollé Safety aux normes CE sont envoyés sur simple demande.**

## STOCKAGE ET NETTOYAGE

**SOIN :** Les oculaires doivent être nettoyés régulièrement. Bollé Safety recommande de n'utiliser que les solutions optiques B-Clean.

**ENTRETIEN :** Les oculaires piqués, rayés ou endommagés doivent être remplacés par les produits complets d'origine. Si la monture est abîmée, remplacer également tout l'article. Après chaque utilisation, il est recommandé de conserver les lunettes ou le masque de protection dans un étui microfibre ou un étui semi-rigide.

**STOCKAGE :** Tous les produits doivent être stockés dans un environnement sec et propre.

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13				
	RELRSI	FARELRSI	RELPSI	FARELPSI
Sachet plastique individuel	3660740001957	3660740001520	3660740003487	3660740003494
Carton de 50 écrans faciaux ou 250 faces de rechange	3660740201951	3660740201524	3660740203481	3660740203498

CARACTERISTIQUES	
OCULAIRES	Acétate - 1,5 PC - 1,0 mm
MONTURE	PP
BRANCHES	Non applicable
TRESSE	Non applicable
MOUSSE	Non applicable
FACES DE RECHANGE	FARELRSI / FARELPSI



01/10/2013

Europe Bollé Safety  
95 rue Louis Guérin  
69100 Villeurbanne - France  
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64  
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56  
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety  
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington  
Surrey - KT9 2NY  
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700  
Fax : 00 44 (0)208 391 4733  
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

**bolle-safety.com**

**bolle**  
SAFETY