



## PORTASCHERMO E SCHERMO PER ELETTRICISTI CLASSE 1



**Codice articolo**  
35840000

Visiera di sicurezza trasparente in policarbonato, 500 x 250 x 1,5 mm, con portacasco.

Da installare sugli elmetti da elettricista, per la protezione contro l'arco elettrico fino a 4 kA/0,5 s (classe I) in funzione della valutazione del rischio nella DGUV-I 203-077.

### Ambiti di utilizzo:

- per qualsiasi tipo di lavoro presso o in prossimità di impianti elettrici
- sotto alta tensione fino a 1.000 V

### Caratteristiche:

- la visiera è spessa 1,5 mm e può essere regolata in modo variabile grazie a una vite
- fissaggio in materiale plastico
- perfetta vestibilità tra visiera e picco del casco di sicurezza grazie all'ampia copertura della visiera
- protezione contro i lampi d'arco elettrico con energia massima dell'arco non superiore a 158 kJ, classe I secondo GS-ET-29

### Protezione contro:

- Filtro UV con riconoscimento del colore
- Classe ottica: 1
- Trasmissione della luce: 88%
- Indice di resa cromatica: 95%
- Protezione contro spruzzi di liquidi: 3
- Protezione contro le particelle ad alta velocità e media energia (B)
- Indice di trasmissione 0

#### Italian Safety Distribution

Uffici Commerciali ed Amministrativi  
Via Fiumara 7, 16149 Genova (GE)  
+39 (0)10 6018671

Sede Logistica, Area Tecnica e Training Facilities  
Via dei Pini 3, 22070 Vertemate con Minoprio (CO)

#### Swiss Safety Distribution

Uffici Commerciali ed Amministrativi  
Via Carlo Maderno 23, 6900 Lugano  
+41 (0)91 2104616

#### Contatti

info@safetydistribution.eu  
www.safetydistribution.eu

**SAFETY  
DISTRIBUTION**  
your safety, our strenght!