

SCHEDA TECNICA

REV.00

607A70000



PUNTI DI FORZA:

- Ripara globalmente volto e occhi
- Protegge da gocce e spruzzi
- Protezione da arco elettrico con alcuni modelli
- Totalmente sovrapponibile
- Ampia gamma di schermi per usi specifici

CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	---
Campo visivo	>40°
Peso DPI Completo (g)	169
Dimensioni (mm)	395 x 240 x 2 mm
Caratteristiche Montatura	---
Caratteristiche Fascia	---
Elastica	---
Sistema di Ventilazione	---

CARATTERISTICHE LENTI:

VLT% (+/-5%)	87,4
Materiale Lenti	Policarbonato
Colore Lenti	Trasparente
Trattamento tecnico	---
Spessore (mm)	2,0
Curvatura	Cilindrica
Classe ottica	1
Protezione UV	380 nm
Parti di ricambio	-
Disponibili	

MARCATURE:

Norme di riferimento	EN166 EN170
Marcature Frame	---
Marcature Lenti/Flip	2C-1.2 U 1 AT 8 9 0068 CE

CAMPI D'IMPIEGO

Protezione contro archi elettrici di corto circuito (8); Protezione contro particelle ad alta velocità a temperature estreme (T); Protezione contro particelle ad alta velocità 190 m/s - alta energia (A); Protezione contro metalli fusi e solidi caldi (9)

Note Integrative

