



SUPERVIZOR SV9EK Pantalla de acetato incolora para riesgos electricos (200mm)



Ref. 1002308es

Descripción técnica

Utilización producto

- La pantalla protege de los riesgos electricos
- Compatible con SA660 y SB600
- Proteccion contra los liquidos

Descripción técnica

- Pantalla en acetato incoloro para los peligros electricos a
- Funciona con los sistemas de atalaje SA660 y SB600
- No utilizar con los sistemas de atalaje SA66 y SA66M
- Filtracion UV 99,9 % (en conformdad con EN 170)
- Clase optiqua 1
- VLT (transmision de la luz visible) = 92 %

Información adicional

.

Declaración de conformidad y normas

Laboratorio

Nombre DIN Certco
Número 0196
Dirección 1 Gartenstrasse 133
Dirección 2
Código zip 73430
Ciudad Aalen
País Germany
Teléfono
Fax
Sitio Internet

Normas

Fecha de certificación 05/05/2000
Declaración hecha en
Firma Xavier Magneron
Directiva europea 89/686/CEE
Normas EN166:1995
Número de certificación CE de tipo 12195 & 30012-FMPA-96

Garantía de calidad Número de certificación	0196
Marcación	Pantalla : 3-1,2 . D . 1 . F . 3 . 8


Argumentos de venta

Características	.
Ventajas	.

Documentos en formato PDF

Ficha producto - PDF	
Argumentos de venta - PDF	

Certificación del laboratorio

Certificación CE de tipo	
---------------------------------	---