



RELOJERÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS DE CONTROL  
Y MEDICIÓN DE TIEMPOS



## MARCADOR DE SEGURIDAD. MARCADOR DE SEGURIDAD.



MS1 MS2 MS3

### MARCADOR DE SEGURIDAD.

Esta familia de marcadores se ha desarrollado para empresas comprometidas con la seguridad. Sirven para mantener informado a todo el personal, de una manera muy sencilla y automática, sobre los días sin accidentes laborales en la empresa. Existen varios modelos para visualizar diferentes informaciones.

La serie MS se compone de 3 modelos: MS1 MS2 MS3

- **MS1:** Es el más básico de la familia, donde se muestra solamente los días sin accidentes laborales.
- **MS2:** En este modelo se muestran los días sin accidentes así como el récord de los días sin accidentes.
- **MS3:** El último modelo y el más completo muestra los días sin accidentes, el récord, los accidentes del año actual y los del año anterior.

Estos marcadores se pueden configurar mediante un software específico MDSA Tools o a través de un mando infrarrojo.

La serie MS está fabricada con perfiles de aluminio extruido de propiedad única aportando robustez y elegancia.



# MARCADOR DE SEGURIDAD

## MARCADOR DE SEGURIDAD

### REF. MS1, MS2, MS3

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

VISUALIZACIÓN	MS1	MS2	MS3
Altura de carácter (mm.)	110	110	110
Diámetro del LED (mm.)	5	5	5
Luminosidad	Interior/Exterior	Interior/Exterior	Interior/Exterior
Color	Ámbar	Ámbar	Ámbar
Número de líneas	1	2	3
Número de dígitos	3 o 4	3 o 4	3 o 4
Distancia legibilidad máxima (m.)	55	55	55
Ángulo de visibilidad	70	70	70
<b>ELÉCTRICAS</b>			
Microprocesador 16 bits	70	70	70
Alimentación	230 V AC +/- 15% 50hz	230 V AC +/- 15% 50hz	230 V AC +/- 15% 50hz
Consumo máximo	18W	36W	54W
Temperatura de trabajo	- 10 y+ 60	- 10 y+ 60	- 10 y+ 60
<b>Dimensiones</b>			
Largo (L) x Alto (H) (mm)	580x355	750x465	992x742
Fondo (W) (mm)	90	90	90
Peso aproximado (Kg)	5,6 Kg	8,4 Kg	12,9 Kg

