



A. S. E. L. S.L.

Aplicaciones y Sistemas Electrónicos de LEDs S.L.

MARCADORES NUMÉRICOS



| | MARCADOR | | | |
|---------------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| | MN 2.20 | MN 3.20 | MN 4.20 | MN 5.20 |
| Área display aprox. | 245 x 200 mm. | 367 x 200 mm. | 490 x 200 mm. | 615 x 200 mm. |
| Área total aprox. | 382 x 252 x 87 mm. | 510 x 252 x 87 mm. | 652 x 252 x 87 mm. | 800 x 252 x 87 mm. |
| Nº de dígitos | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Altura dígito | 200 mm. | | | |
| Anchura dígito | 90 mm. | | | |
| Luminosidad | Interior (opcional exterior) | | | |
| Cromaticidad | Rojo (opcional verde ó ámbar) | | | |
| Chasis | Aluminio en negro | | | |
| Grado de protección | IP 54 | | | |
| Frontal | Metacrilato antirreflectante | | | |
| Alimentación | 220 V | | | |
| Consumo | 30 Watos | 40 Watos | 50 Watos | 60 Watos |
| Peso | 3 Kg. | 4 Kg | 5 Kg. | 6 kg. |
| Entrada | Pulsos + reset - RS232 / RS485 (opcional Ethernet) | | | |

Nota: Apilables a lo largo, podemos conformar cualquier marcador numérico.