

ENS-NEMA752

Un gabinete tipo NEMA, con clasificación IK10 e IP66, se refiere a un recinto o caja diseñada para proteger equipos electrónicos, eléctricos o de control en entornos industriales o exteriores.

Construcción:

- Cuerpo: acero de 1,2 mm
- Puerta: acero de 1,2 mm, con bisagras a la derecha
- Plegado y costura soldada
- Cuatro orificios para montaje en pared
- Apertura de puerta con bisagras del lado izquierdo de 130°
- Bisagras removibles ocultas con pasadores cautivos
- Pintura electrostática
- Junta de poliuretano extruido de una pieza

Características:

- Cerradura de plástico gris resistente al óxido
- Los pestillos se abren o cierran con un destornillador
- Acabado con recubrimiento en polvo texturizado RAL 703
- Grado de protección: IP 66
- Contra impactos mecánicos: IK 10

ensson®



Dimensiones

