



Automatización Eléctrica

Especialistas en Automatización

Al final del presente documento encontrará enlaces a los productos relacionados con este catálogo.

Puede acceder directamente a nuestra tienda haciendo click [AQUÍ](#)

■ CUADROS DE DISTRIBUCIÓN ESTANCOS



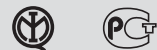
■ VERSIONES

	Cuadro LT Aleación termoplástica de alta resistencia.
	Cuadro MV Metal 15/10 barnizado con una resina epoxy apto para uso interno.
	Cuadro AI Acero inoxidable.

■ NORMAS DE REFERENCIA

<p>EN 60670-1 Envoltorios para aparatos para instalaciones eléctricas fijas para uso doméstico y similar. <i>Parte 1: Prescripciones generales.</i></p>
<p>CEI 23-49 Envoltorios para aparatos para instalaciones eléctricas fijas para uso doméstico y similar. <i>Parte 2: Prescripciones particulares para envoltorios para contener dispositivos de protección y instalaciones que disipan una cierta potencia en su uso cotidiano.</i></p>
<p>EN 62208 Caja vacía para el ensamblado del conmutador y el equipo de control de bajo voltaje. <i>Parte 1: Prescripciones generales.</i></p>

■ MARCA DE CALIDAD



■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grado de protección:	IP65
Temperatura de uso según normas de referencia:	-25°C +35°C
Máxima temperatura de funcionamiento:	60°C
Prueba de hilo incandescente:	650°C
Material:	Tecnopolímero/Metal
Grado IK a 20°C:	IK08 (puerta con ventana) IK10 (puerta ciega)
Entrada cables:	Paredes lisas (Tecnopolímero) Placa (Metal)
Aislamiento total <input type="checkbox"/>	Si
Color:	Gris RAL 7035

■ RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS

Solución salina	Ácidos		Bases		Disolventes				Aceite Mineral	Rayos UV
	Concentrados	Diluidos	Concentrados	Diluidos	Hexano	Benzol	Acetona	Alcohol		
Alta	Baja	Alta	Baja	Alta	Alta	Nula	Nula	Alta	Nula	Alta

■ VARIANTES

	Dimensiones (mm)	hileras de	max
Tipo 1	320x370x210	12 DIN	24 DIN
Tipo 2	460x370x245	20 DIN	40 DIN
Tipo 3	460x520x245	20 DIN	60 DIN
Tipo 4	460x670x245	20 DIN	80 DIN
Tipo 5	775x715x345	35 DIN	140 DIN

El armario de distribución de la Serie EASYBOX está disponible cada uno, en sus tres variantes (LT, MV y AI).

■ POTENCIA DISIPABLE

Envoltorio	Módulos DIN	Montaje con chasis y guía DIN e con placa de montaje y contrapuerta (W)				Montaje con placa de montaje en posición L3 (W)	
		LT	MV	AI	LT	MV	AI
Tipo 1	24 DIN	35	45	30	40	65	40
Tipo 2	40 DIN	50	60	42	84	105	62
Tipo 3	60 DIN	58	73	47	100	125	78
Tipo 4	80 DIN	85	98	63	125	150	94
Tipo 5	140 DIN	138	155	-	235	280	-

Potencia disipable conforme con la norma CEI 23-49.

■ EJEMPLOS DE APLICACIÓN



A continuación tiene a su disposición un listado de artículos con enlaces directos a nuestra tienda Electric Automation Network donde podrá consultar:

- Cotización por volumen de compra en tiempo real.
- Documentación y Fichas técnicas.
- Plazo estimado de entrega en tiempo real.
- Envío de los materiales a casi cualquier parte del mundo.
- Gestión de Compras, Histórico de pedidos y Seguimiento de envíos.

Para acceder al producto, [click en el botón verde.](#)

Artículo	Código	Referencia	Enlace al producto
CAJA IP66 70x87	5706001	570.6001	Comprar en EAN
BASE P11/P17 IP66 70x87 16A 250V AC	5706403	570.6403	Comprar en EAN
BASE P30 IP66 70x87 16A 250V AC	5706404	570.6404	Comprar en EAN
BASE PLURISTANDARD IP66 70x87 16A 250V	5706405	570.6405	Comprar en EAN
BASE ESTANDAR ALEMAN IP66 70x87 16A 250V	5706407	570.6407	Comprar en EAN
BASE ESTANDAR FRANCES IP66 70x87 16A	5706411	570.6411	Comprar en EAN
TOMA CORRIENTE INGLESA IP66 70x87 13A	5706413	570.6413	Comprar en EAN
TOMA CORRIENTE INGLESA IP66 70x87 15A	5706414	570.6414	Comprar en EAN
TOMA CORRIENTE SUISA IP66 10A	5706417	570.6417	Comprar en EAN
BASE ESTANDAR ARGENTINO IP66 70x87 10A	5706424	570.6424	Comprar en EAN
BASE ESTANDAR NUEVOZELANDER IP66 70x87	5706427	570.6427	Comprar en EAN
BASE ESTANDAR AFRICA DEL SUR IP66 70x87	5706428	570.6428	Comprar en EAN
TOMA RJ45 IP66 70x87	570648150	570.6481.50	Comprar en EAN