

Ficha Técnica – *Data Sheet*: **39169**

## **Envolvente MAGNA IP65**

Magna Enclosure IP65

### **Características constructivas /** *Constructional features*



#### **Configuración** *Configuration*

<i>Instalación</i> <i>Installation</i>	Superficie <i>Surface-mounting</i>
<i>Compatible Carril DIN</i> <i>Compatible with DIN Rail</i>	N/A N/A
<i>Puerta Bloqueable</i> <i>Lockable Door</i>	Cerradura con llave <i>Built-in lock with key</i>
<i>Utilización</i> <i>Use</i>	Exterior e interior <i>Outdoor &amp; Indoor</i>

#### **Componentes** *Components*

<i>Componentes incorporados</i> <i>Built-in components</i>	Placa Metálica galvanizada 1mm Llave para cerradura metálica. <i>Galvanized metal mounting plate 1mm</i> <i>Key for metal lock</i>
<i>Accesorios opcionales</i> <i>Optional accessories</i>	39169B Base para instalación suelo / Base f <i>floor-mounting</i> 39169R Tejadillo - Roof

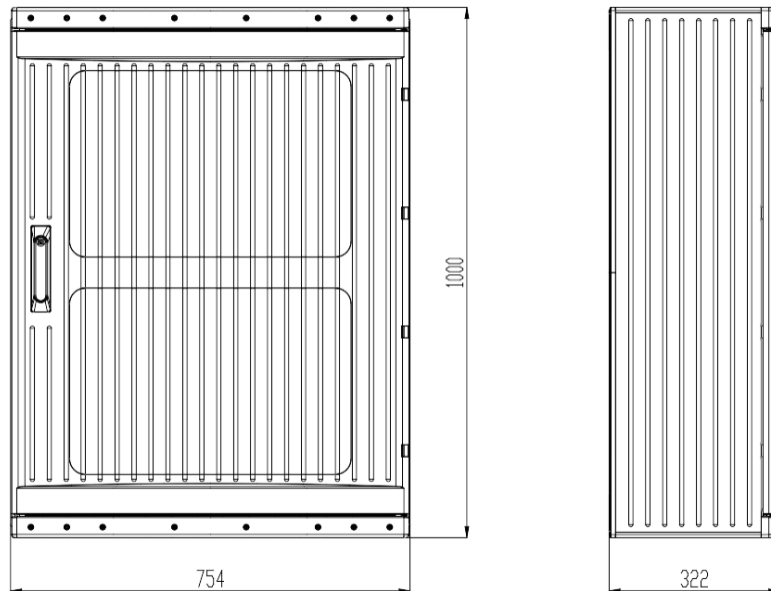
## Características Técnicas / Technical data

<b>Características Eléctricas/ Electrical Data</b>	Tensión Asignada de Aislamiento <i>Rated Insulation Voltage</i>	1000 V AC / 1500 V DC
	Rigidez dieléctrica <i>Dielectric strength</i>	5 kV
	Clase de Aislamiento <i>Insulation Class</i>	Doble aislamiento <i>Double Insulated</i>
	Capacidad de disipación térmica <i>Thermal power dissipation capability</i>	166 W (Calentamiento interno/ Internal Temperature rise $\Delta t=30K$ )
<b>Características Mecánicas/ Mechanical data</b>	Grado de protección IP <i>IP Protection Degree</i>	IP65
	Resistencia al Impacto IK <i>Impact Resistance IK</i>	IK10
	Carga máxima <i>Maximum Load</i>	55 kg
	Peso <i>Weight</i>	28 kg
<b>Materiales/ Materials</b>	Partes plásticas <i>Plastic Parts</i>	ASA ASA
	Color <i>Colour</i>	Beige RAL 9011 <i>Beige RAL 9011</i>
	Ensayo hilo incandescente <i>Glow Wire Test</i>	650°C (IEC / EN 60695-2-10)
	Ensayo de bola <i>Ball Pressure Test</i>	70°C (IEC / EN 60695-10-2)
	Material Libre de Halógenos <i>Halogen free materials</i>	SI / YES
	Protección UV <i>UV Protection</i>	Si, según IEC 62208 <i>Yes, according to IEC 62208</i>
<b>Condiciones medioambientales/ Environmental conditions</b>	Rango de temperatura ambiente de funcionamiento/ <i>Ambient operating temperatura range</i>	-25°C/ 50°C
	Transporte y almacenaje/ <i>Transport &amp; Storage</i>	-25°C/ 80°C

## Normativa / Regulations

<b>Normativa aplicada/ Applied standards</b>	Norma de producto <i>Product standard</i>	IEC/EN 62208
	Certificaciones <i>Certifications</i>	CE
	Directivas <i>Directive</i>	2014/35/UE 2011/65UE and modifications 2012/19/EU

## Dimensiones / Dimensions



### Dimensiones externas External dimensions (mm)

Alto  
Height 1000mm

Ancho  
Wide 754mm

Profundidad  
Depth 322mm

### Dimensiones internas Internal dimensions (mm)

Alto  
Height 970mm

Ancho  
Wide 700mm

Profundidad  
Depth 260mm

## Información Logística y Embalaje / Logistics and packaging information

**Pedido mínimo: 1 Unidad** / Minimun order: 1 Single Product

Embalaje Packaging	Cantidad Quantity	Peso (kg) Weight (kg)	Dimensiones (cm) Dimensions (cm)	Códigos de barras Bar Codes
Caja Individual / Product Box	1	30	103x77x35	8429760778097
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

**Código arancelario** / HS Code: 85381000