

Ficha Técnica – *Data Sheet*: **39072**

## **Armario de superficie 72 módulos, IP65**

Wall mounted enclosure 72 modules, IP65

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



#### **Configuración Configuration**

Módulos <i>Modules</i>	72
Instalación <i>Installation</i>	Superficie <i>Surface-mounting</i>
Compatible Carril DIN <i>Compatible with DIN Rail</i>	Sí Yes
Puerta Bloqueable <i>Lockable Door</i>	con accesorio opcional 3900 with optional accessory 3900
Utilización <i>Use</i>	Exterior e interior <i>Outdoor &amp; Indoor</i>
Entradas <i>Inlets</i>	Superior / Top 2xØ20; 8xØ25; 1xØ35 Inferior / Bottom 2xØ20; 8xØ25; 1xØ35

#### **Componentes Components**

Componentes incorporados <i>Built-in components</i>	Tapones para tornillos 4x 3400-G 3xSPT-18/36 Guiado de cable <i>Screw caps</i> 4x 3400-G 3xSPT18/36 <i>Cable guide</i>
Accesorios opcionales <i>Optional accessories</i>	3900 Cerradura SPT18/36

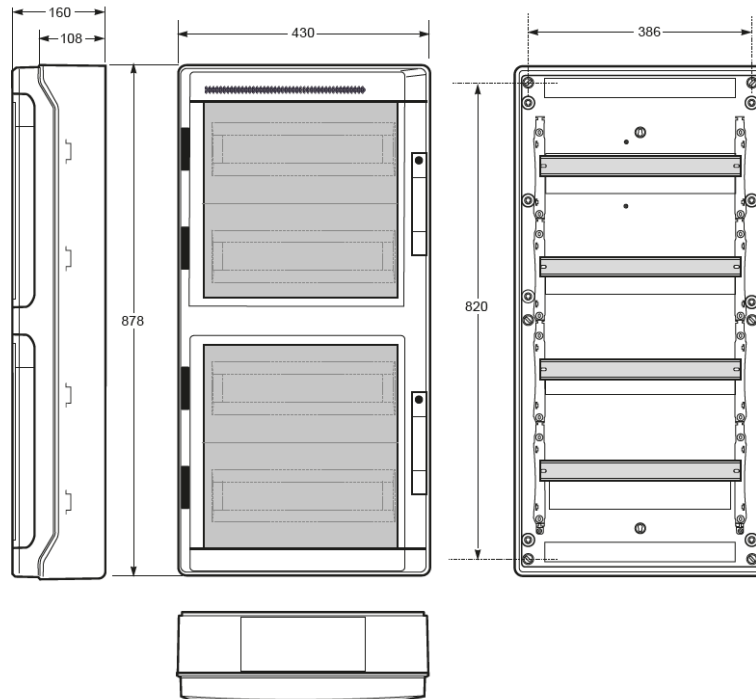
## Características Técnicas / Technical data

<b>Características Eléctricas/ Electrical Data</b>	Tensión Asignada de Aislamiento <i>Rated Insulation Voltage</i>	1000 Vac / 1500 Vdc
	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> IEC 60890	144 W (Calentamiento interno/ Internal Temperature rise $\Delta t=30K$ )
	Corriente Asignada <i>Rated Current</i>	63A
<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>	IK08
	Peso <i>Weight</i>	7,69
<b>Materiales/ Materials</b>	Partes plásticas <i>Plastic Parts</i>	Base y carcasa: ABS; Puerta: PC <i>Base and Cover: ABS; Door: PC</i>
	Color <i>Colour</i>	Gris RAL 7035 and Fumé <i>Grey RAL 7035 and fume</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
<b>Condiciones medioambientales/ Environmental conditions</b>	Protección UV <i>UV Protection</i>	Si, según IEC 62208 <i>Yes, according to IEC 62208</i>
	Rango de temperatura ambiente de funcionamiento/ <i>Ambient operating temperatura range</i>	-25°C/ 40°C (70°C Max.Temp Interna / Max. Internal Temp.)
	Transporte y almacenaje/ <i>Transport &amp; Storage</i>	-25°C/ 70°C

## Normativa / Regulations

<b>Normativa aplicada/ Applied standards</b>	Norma de producto <i>Product standard</i>	EN 60670-1 + EN 60670-24 (GD & PD) IEC 62208
	Certificaciones <i>Certifications</i>	CE
	Directivas <i>Directive</i>	LVD 2014/35/UE ROHS 2011/65UE and modifications

## Dimensiones / Dimensions



### Dimensiones externas External dimensions (mm)

Alto Height	878mm
Ancho Wide	430mm
Profundidad Depth	160mm

## 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	7,69	872x430x160	8429760245926
Estuche carton / Inner Box	N/A	N/A	N/A	N/A
Caja cartón/ Master Box	N/A	N/A	N/A	N/A

**Código arancelario / HS Code:** 85381000