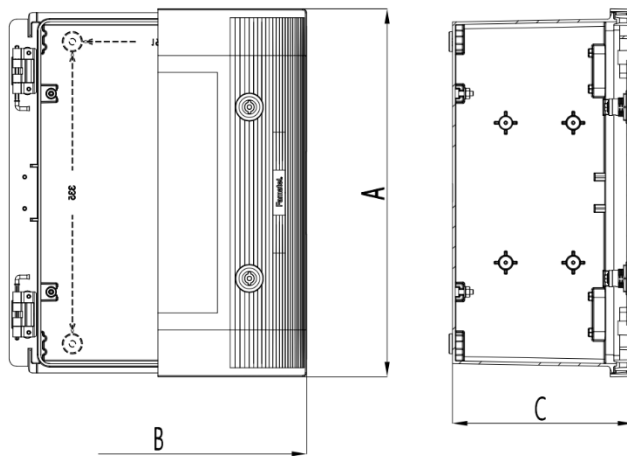


Serie STONE- Armario Mural de Poliester / STONE Series - Polyester Wall Cabinets

Ref: 49157

Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

| | |
|-------------------------|-----|
| Alto / Height (A) | 700 |
| Ancho / Wide (B) | 500 |
| Profundidad / Depth (C) | 250 |

Características Constructivas / Constructional features

| | |
|---|--|
| Tipo de montaje / Type of installation | Montado superficial / Surface mounted |
| Tipo de puerta / Door type | Ciega / Blind |
| Uso / Use | Interior e Exterior / Indoor and exterior |
| Color / Colour | Gris (RAL 7035) / Grey (RAL7035) |
| Material de la base y Puerta / Base material and Door | Poliester reforzado con fibra de vidrio / Glass fibre reinforced polyester |
| Tratamiento de superficie / Surface treatment | Sin tratamiento / Without treatment |
| Version de la cubierta / Cover version | Cerrado / Enclosed |
| Sistema de cierre / Closing system | Cierre doble barra DIN 3mm / DIN 3mm double bar fastener |
| Angulo apertura de puerta / Door opening and | 125° |

Características Técnicas / Technical Data

| | |
|--|--|
| Resistencia al impacto / Impact resistance | IK10 |
| Grado de protección / Protection degree | IP66 |
| Temperatura de trabajo / Working temperature | -40°C / 80°C |
| Clase de aislamiento / Insulation class | Clase II |
| Aislante / Insulation | >15kV por mm |
| Resistencia a la bola / Ball resistance | + 150°C |
| Libre de halógenos / Halogen free | Si / Yes |
| Resistencia UV / UV resistance | Si / Yes |
| Resistencia al fuego / Fire resistance | 960° según (IEC 62208) / 960° according to (IEC 62208) |

FICHA TÉCNICA - DATA SHEET Ref:49157

Normativa / Regulations

| | |
|---|---|
| Normativa aplicada / Applied Standards | IEC 62208 ; IEC/EN 60529 ; IEC/EN62262; IEC/EN 61439-1 |
| Directiva aplicadas / Directive applied | Directiva de Material Eléctrico (Baja tensión).2014/35/UE. Directiva sobre la compatibilidad electromagnética. <i>Electrical Material (Low voltage) Directive.2014/35/UE. Electromagnetic Compability Directive.2014/30/EU</i> |
| Certificados / Certificates | Certificado de conformidad con la norma IEC 62208 / <i>Certificate of conformity to IEC 62208 standard</i> |

Información logística y embalaje / Logistics and packaging Information

Cantidad mínima de pedido: 1 unidad / Minimun quantity order: 1 unit

Código arancelario / Tariff code: HS 85381000

| Embalaje / Packaging | Cantidad / Quantity | Peso neto – Peso bruto / Net weight –Gross weight | Dimensiones (mm) / Dimensions (mm) | Código EAN / EAN code |
|--|-------------------------------|---|--|------------------------------|
| Caja individual / Single box | 1 u. | 9978 – 10918 gr | 728 x 545 x 270 mm | 8429760833062 |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Uso /Use | <ul style="list-style-type: none"> Las operaciones de instalación, puesta en servicio, inspección y mantenimiento sólo podrán ser realizadas por personal adecuadamente cualificado y formado en temas eléctricos y de seguridad aplicables. El cumplimiento de las instrucciones de seguridad no excusa el cumplimiento de otras normas específicas de la instalación, el lugar, el país u otras circunstancias que afecten al cuadro (R.D.614/2001, REBT, etc...). <p><i>Installation, commissioning, inspection and maintenance operations can only be carried out by suitably qualified personnel trained in applicable electrical and safety issues. Compliance with the safety instructions does not excuse compliance with other regulations specific to the installation, the place, the country or other circumstances that affect the table (R.D .614 / 2001, REBT, etc ...).</i></p> <ul style="list-style-type: none"> No se debe instalar el equipo sobre una superficie de material inflamable, ni en ambientes que pudieran estar bajo influencia de productos agresivamente corrosivos. <p><i>Do not install the equipment on a surface of flammable material, or in environments that may be under the influence of aggressively corrosive products.</i></p> |
| Mantenimiento / Maintenance | <ul style="list-style-type: none"> Realizar inspecciones visuales periódicas de la envolvente. Se deben buscar grietas, golpes, etc., que puedan afectar al funcionamiento normal del cuadro y al grado IP designado. <p><i>Perform periodic visual inspections of the enclosure. Look for crack, bumps, etc., that may affect the normal operation of the enclosure and the designated IP degree.</i></p> |

Instruccion es / Instructions