

# Serie STONE- Kit Puerta Intermedia / STONE Series – Intermediate Door kit

Ref: I-49134

## Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



### Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

Alto / Height	365
Ancho / Wide	265

### Características Técnicas / Technical Data

Libre de halógenos / Halogen free	Si / Yes
Resistencia UV / UV resistance	Si / Yes

### Características Constructivas / Constructional features

Tipo de montaje / Type of installation	Montado superficial / Surface mounted
Uso / Use	Interior / Indoor
Color / Colour	Gris metálico / Metallic grey
Material / Material	Chapa galvanizada / Galvanized sheet

# FICHA TÉCNICA - DATA SHEET Ref:I-49134

## Normativa / Regulations

<b>Normativa aplicada /</b> Applied Standards	IEC 62208
<b>Directiva aplicadas /</b> 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>
<b>Certificados /</b> 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.	gr	395 x 480 x 80 mm	8429760846567

<b>Uso /Use</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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...).</li> </ul> <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"> <li>No se debe instalar el equipo sobre una superficie de material inflamable, ni en ambientes que pudieran estar bajo influencia de productos agresivamente corrosivos.</li> </ul> <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>
<b>Mantenimiento / Maintenance</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul> <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

# Serie STONE- Kit Puerta Intermedia / STONE Series – Intermediate Door kit

Ref: I-49145

## Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



### Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

Alto / Height	455
Ancho / Wide	350

### Características Técnicas / Technical Data

Libre de halógenos / Halogen free	Si / Yes
Resistencia UV / UV resistance	Si / Yes

### Características Constructivas / Constructional features

Tipo de montaje / Type of installation	Montado superficial / Surface mounted
Uso / Use	Interior / Indoor
Color / Colour	Gris metálico / Metallic grey
Material / Material	Chapa galvanizada / Galvanized sheet

# FICHA TÉCNICA - DATA SHEET Ref:I-49145

## Normativa / Regulations

<b>Normativa aplicada /</b> Applied Standards	IEC 62208
<b>Directiva aplicadas /</b> 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>
<b>Certificados /</b> 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

<b>Embalaje /</b> Packaging	<b>Cantidad /</b> Quantity	<b>Peso neto – Peso bruto /</b> Net weight –Gross weight	<b>Dimensiones (mm) /</b> Dimensions (mm)	<b>Código EAN /</b> EAN code
<b>Caja individual /</b> Single box	1 u.	gr	395 x 580 x 80 mm	8429760846574

<b>Uso /Use</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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...).</li> </ul> <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"> <li>No se debe instalar el equipo sobre una superficie de material inflamable, ni en ambientes que pudieran estar bajo influencia de productos agresivamente corrosivos.</li> </ul> <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>
<b>Mantenimiento /</b> Maintenance	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul> <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

# Serie STONE- Kit Puerta Intermedia / STONE Series – Intermediate Door kit

Ref: I-49146

## Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



### Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

Alto / Height	555
Ancho / Wide	350

### Características Técnicas / Technical Data

Libre de halógenos / Halogen free	Si / Yes
Resistencia UV / UV resistance	Si / Yes

### Características Constructivas / Constructional features

Tipo de montaje / Type of installation	Montado superficial / Surface mounted
Uso / Use	Interior / Indoor
Color / Colour	Gris metálico / Metallic grey
Material / Material	Chapa galvanizada / Galvanized sheet

# FICHA TÉCNICA - DATA SHEET Ref:I-49146

## Normativa / Regulations

<b>Normativa aplicada /</b> Applied Standards	IEC 62208
<b>Directiva aplicadas /</b> 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>
<b>Certificados /</b> 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

<b>Embalaje /</b> Packaging	<b>Cantidad /</b> Quantity	<b>Peso neto – Peso bruto /</b> Net weight –Gross weight	<b>Dimensiones (mm) /</b> Dimensions (mm)	<b>Código EAN /</b> EAN code
<b>Caja individual /</b> Single box	1 u.	gr	395 x 580 x 80 mm	8429760846581

<b>Uso /Use</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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...).</li> <li><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></li> <li>No se debe instalar el equipo sobre una superficie de material inflamable, ni en ambientes que pudieran estar bajo influencia de productos agresivamente corrosivos.</li> <li><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></li> </ul>
<b>Mantenimiento /</b> Maintenance	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li><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></li> </ul>

## Instruccion es / Instructions

# Serie STONE- Kit Puerta Intermedia / STONE Series – Intermediate Door kit

Ref: I-49157

## Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



### Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

Alto / Height	655
Ancho / Wide	455

### Características Técnicas / Technical Data

Libre de halógenos / Halogen free	Si / Yes
Resistencia UV / UV resistance	Si / Yes

### Características Constructivas / Constructional features

Tipo de montaje / Type of installation	Montado superficial / Surface mounted
Uso / Use	Interior / Indoor
Color / Colour	Gris metálico / Metallic grey
Material / Material	Chapa galvanizada / Galvanized sheet

# FICHA TÉCNICA - DATA SHEET Ref:I-49157

## Normativa / Regulations

<b>Normativa aplicada /</b> Applied Standards	IEC 62208
<b>Directiva aplicadas /</b> 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>
<b>Certificados /</b> 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

<b>Embalaje /</b> Packaging	<b>Cantidad /</b> Quantity	<b>Peso neto – Peso bruto /</b> Net weight –Gross weight	<b>Dimensiones (mm) /</b> Dimensions (mm)	<b>Código EAN /</b> EAN code
<b>Caja individual /</b> Single box	1 u.	gr	490 x 680 x 80 mm	8429760846598

<b>Uso /Use</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>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...).</li> </ul> <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"> <li>No se debe instalar el equipo sobre una superficie de material inflamable, ni en ambientes que pudieran estar bajo influencia de productos agresivamente corrosivos.</li> </ul> <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>
<b>Mantenimiento /</b> Maintenance	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul> <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