

Serie STONE- Kit Carril DIN / STONE Series – Din Rail kit

Ref: KC-49134

Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

Alto / Height	365
Ancho / Wide	265
Filas / Row	3 u.
Módulos totales / Total modules	36 (*)

(*) 1 M = 18 mm

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 estructura / Structure material	Chapa galvanizada / Galvanized sheet
Material cubierta / Cover material	Poliéster / Polyester

Características Técnicas / Technical Data

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

Normativa / Regulations

Normativa aplicada / Applied Standards	IEC 62208
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 –Grossweight	Dimensiones (mm) / Dimensions (mm)	Código EAN / EAN code
Caja individual / Single box	1 u.	1.715 – 1.915 gr	395 x 480 x 80 mm	8429760846659

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

Serie STONE- Kit Carril DIN / STONE Series – DIN Rail kit

Ref: KC-49145

Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

Alto / Height	455
Ancho / Wide	350
Filas / Row	3 u.
Módulos totales / Total modules	48 (*)

(*) 1 M = 18 mm

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 estructura / Structure material	Chapa galvanizada / Galvanized sheet
Material cubierta / Cover material	Poliéster / Polyester

Normativa / Regulations

Normativa aplicada / Applied Standards	IEC 62208
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.	2.145 – 2.545 gr	395 x 580 x 80 mm	8429760846666

Instruccion es / Instructions

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...). <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> No se debe instalar el equipo sobre una superficie de material inflamable, ni en ambientes que pudieran estar bajo influencia de productos agresivamente corrosivos. <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>
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. <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>

Serie STONE- Kit Carril DIN / STONE Series – DIN Rail kit

Ref: KC-49146

Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

Alto / Height	555
Ancho / Wide	350
Filas / Row	4 u.
Módulos totales / Total modules	64 (*)

(*) 1 M = 18 mm

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 estructura / Structure material	Chapa galvanizada / Galvanized sheet
Material cubierta / Cover material	Poliéster / Polyester

Normativa / Regulations

Normativa aplicada / Applied Standards	IEC 62208
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.	3.020 – 3.520 gr	395 x 580 x 80 mm	8429760846673

Instruccion es / Instructions

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>

Serie STONE- Kit Carril DIN / STONE Series – DIN Rail kit

Ref: KC-49157

Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

Alto / Height	655
Ancho / Wide	450
Filas / Row	4 u.
Módulos totales / Total modules	88 (*)

(*) 1 M = 18 mm

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 estructura / Structure material	Chapa galvanizada / Galvanized sheet
Material cubierta / Cover material	Poliéster / Polyester

Normativa / Regulations

Normativa aplicada / Applied Standards	IEC 62208
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.	4.035 – 4.635 gr	490 x 680 x 80 mm	8429760846680

Instruccion es / Instructions

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...). <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> No se debe instalar el equipo sobre una superficie de material inflamable, ni en ambientes que pudieran estar bajo influencia de productos agresivamente corrosivos. <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>
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. <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>

Serie STONE- Kit Carril DIN / STONE Series – DIN Rail kit

Ref: KC-49168

Dimensiones y características constructivas / Dimensions and constructional features



Dimensiones maximas / Maximum dimensions (mm)

Alto / Height	750
Ancho / Wide	550
Filas / Row	4 u.
Módulos totales / Total modules	96 (*)

(*) 1 M = 18 mm

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 estructura / Structure material	Chapa galvanizada / Galvanized sheet
Material cubierta / Cover material	Poliéster / Polyester

Normativa / Regulations

Normativa aplicada / Applied Standards	IEC 62208
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.	5.430 – 6.130 gr	590 x 780 x 80 mm	8429760846697

Instruccion es / Instructions

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>