

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► **Sistemas de ensamblaje TS 8 Acero inoxidable – TS 8454.600**

product.pdf.publicationdate : 14-mar-2016

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Sistemas de ensamblaje TS 8 Acero inoxidable – TS 8454.600

created : 14.03.2016 build on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

| | |
|---|---|
| Material: | Armazón del armario: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Techo: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentado Puerta: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, exterior pulimentado Dorsal: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, exterior pulimentado Chapas de suelo: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Placa de montaje: Chapa de acero de 3,0 mm |
| Superficie: | Armazón del armario y entradas de cables: desnudos Puerta, techo y dorsal: exterior pulimentado, grano 400 Placa de montaje: galvanizada |
| Grado de protección IP según IEC 60 529: | IP 55 |
| Grado de protección NEMA: | NEMA 12 |
| Código IK: | IK09 |
| Unidad de envase: | Armazón del armario Puerta(s) Techo Chapas de entrada de cables Dorsal, desatomillable Placa de montaje ajustable en profundidad (en profundidad de 500 mm) 4 cáncamos de transporte Cierre: Doble paletón 3 mm 2 guías deslizantes |
| Observación: | A causa de la dureza del material recomendamos utilizar para el equipamiento interior el tornillo de chapa cilíndrico con hexágono interior. |

Unidad de embalaje: 1 pza(s).

EAN: 4028177300750

Código arancelario: 94032080

eCl@ss 5.1: 27180101

eCl@ss 7.0: 27180101

ETIM 6.0: EC000261

Características del producto

Dimensiones: Anchura: 800 mm
Altura: 1800 mm
Profundidad: 400 mm

Placa de montaje: Anchura: 699 mm
Altura: 1696 mm

Número puertas: 1

Peso/UE: 112,9 kg

Aprobaciones





Aprobaciones:  [Bureau Veritas \(EN\)](#)
 [CSA \(EN\)](#)
 [Germanischer Lloyd \(EN\)](#)
 [Lloyds Register of Shipping](#)
 [Russian Maritime Register of Shipping \(EN\)](#)
 [TUV DE](#)
 [UL + C-UL \(EN\)](#)

Certificados:  [IK-Code \(EN\)](#)

Explicaciones:  [Declaración de conformidad \(DE\)](#)
 [Declaración del fabricante](#)
1 EN, DE

Descargas

Hojas técnicas:  [Datos técnicos](#)
ES
 [Documentación técnica \(DE\)](#)

Documentos:  [Catálogo de sistemas de puesta a tierra](#)
CS
 [Descargar catálogo](#)
EN, DE
 [Instrucciones](#)
FR, EN, DE
 [Más información](#)

Dibujos CAD:

Solicitar

Tenga en cuenta por favor también los productos alternativos siguientes:



Sistemas de ensamblaje TS 8

Ampliar informaciones sobre este producto

◆ www.rittal.com/es-es/Sistemas_de_ensamblaje_TS_8



Sistema de armarios individuales SE 8 Acero inoxidable



Sistemas de ensamblaje TS 8



Sistemas de ensamblaje TS 8 IP 66/NEMA 4X