

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Guías perfil en C 30/15 según EN 60 715 para TS, SE – PS 4946.000

???product.pdf.publicationdate??? : 10-dic-2014

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Guías perfil en C 30/15 según EN 60 715 para TS, SE – PS 4946.000

erstellt am : 10.12.2014 auf [www.rittal.com/es-es](http://www.rittal.com/es-es)



## Descripción producto

**Material:** Chapa de acero

**Superficie:** galvanizado

**Unidad de embalaje:** 6 pza(s).

**EAN:** 4028177114630

**Código estadístico:** 73269098

**eCl@ss 5.1:** 27189250

**eCl@ss 7.0:** 23159101

## Características del producto

**Adecuado para:** Tipo de armario: TS  
Tipo de armario: SE  
Anchura: = 1000 mm  
Profundidad: = 1000 mm

**Posibilidades de montaje:** Al perfil vertical del armario TS, SE mediante tuerca a presión TS 8800.808 o guía de adaptación para compatibilidad PS.  
Al perfil horizontal del armario TS  
En el SE adicionalmente al perfil horizontal en la anchura abajo y arriba o en la profundidad abajo (sin placa de montaje) y arriba mediante tuerca a presión 8800.808  
Al carril para equipamiento del suelo para CM

Long.: 955 mm

Peso: 0,69 kg

## Descargas

Hojas técnicas:  [Datos técnicos](#)

Dibujos CAD: Solicitar

**Tenga en cuenta por favor también los productos alternativos siguientes:**



### **Carril para estribo apantallado EMC y tracción de cables**

Ampliar informaciones sobre este producto

» [www.rittal.com/es-es/Carril\\_para\\_estribo\\_apantallado EMC\\_y\\_tracción\\_de\\_cables](http://www.rittal.com/es-es/Carril_para_estribo_apantallado EMC_y_tracción_de_cables)



Carril para estribo apantallado EMC y tracción de cables

# Rittal – The System.

---

**Faster – better – everywhere.**

- Enclosures
- Power distribution
- Climate Control
- IT Infrastructure
- Software & services

Rittal Disprel S.A.  
Mas Baiona, 40 · Poligono Industrial Can Roqueta · 08202 Sabadell (Barcelona)  
Phone: +34 937 001 300 · Fax: +34 937 001 301  
E-Mail: [info@rittal.es](mailto:info@rittal.es) · [www.rittal.es](http://www.rittal.es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP