

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Tuercas enjauladas – EL 2092.500

Date : 01-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Tuercas enjauladas – EL 2092.500

created: 01.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Ejecución: sin contacto

Descripción: Para la fijación de módulos electrónicos, componentes de 482,6 mm (19") y placas ciegas a los perfiles de fijación de 482,6 mm (19"). Para aplicación en grosores del perfil de chapa de 0,8–2,0 mm. En caso de tolerancias ajustadas deberían utilizarse las tuercas enjauladas para grosores de 1,2–1,5mm. A elección con o sin contacto de los componentes con el perfil/caja de 482,6 mm (19").

Características del producto

Rosca: Tipo: M5

Para espesor de chapa: 0,8 mm - 2 mm

Unidad de embalaje: 50 pza(s).

Peso/UE: 0.2 kg

EAN: 4028177187344

Código arancelario: 73181692

ETIM 6.0: EC002358

ETIM 5.0: EC002358

eCl@ss 8.0/8.1: 23110815

eCl@ss 7.0/7.1:	27182590
eCl@ss 6.0/6.1:	27182590
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27182504
Product description (long):	EL TUERCA ENJAULADA M5, 0,8-2,0 - 50P. .

2017 © Rittal S.A. de C.V.