

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Acoplamiento con ángulo de 90° CP 120 para conexión de brazo soporte Ø 130 mm – CP 6212.380

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Acoplamiento con ángulo de 90° CP 120 para conexión de brazo soporte Ø 130 mm – CP 6212.380

created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Descripción: Para una fijación móvil de la caja a la pieza horizontal del sistema de brazo soporte. Posible montaje de la caja colgante o superpuesta. Cubierta desmontable para facilitar la entrada de cables.

Material: Acoplamiento con ángulo: aluminio fundido a presión/cinc fundido a presión
Cubierta: plástico

Color: Acoplamiento con ángulo: RAL 7035
Cubierta: RAL 7024

Unidad de envase: Incl. juntas
Espárragos
Tornillos de ajuste
Tornillos autorroscantes para la fijación soporte de perfil

Características del producto

Giratoria/inclinable: sí

Ángulo/campo de giro: aprox. 310°, ajustable mediante palanca de fricción
La utilización de los espárragos adjuntos permite limitar el ángulo de giro

Peso/UE: 2.1 kg

ETIM 5.0: EC000882

eCI@ss 8.0/8.1: 27400556

eCl@ss 6.0/6.1:

27189261

**Product description
(long):**

CP acoplamiento con ángulo Sistema120 para conexión de brazo soporte Ø 130 mm, RAL
7035/7024

Aprobaciones

Explicaciones:

Declaración del fabricante

2017 © Rittal S.A. de C.V.