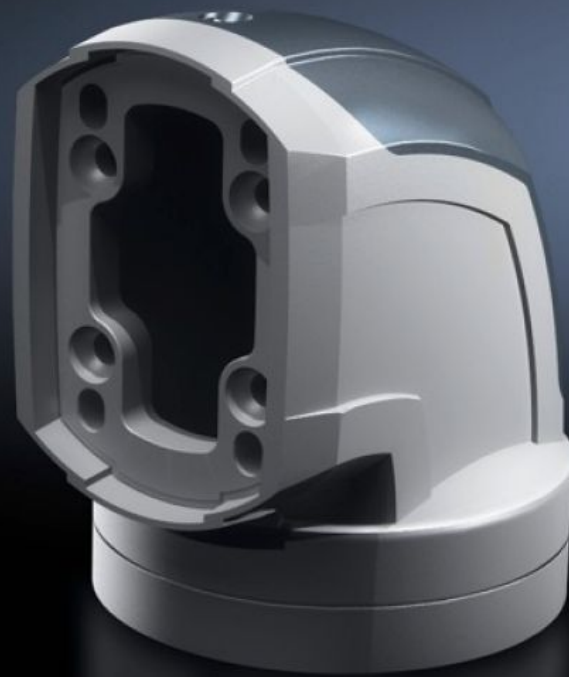


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**CP 6212.380**

**Acoplamiento con ángulo de 90° CP  
120**

Estado: 9/04/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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

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.

## Características

Referencia	CP 6212.380
Descripción producto	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
Giratoria/inclinable	sí
Rotation angle/swivel area	aprox. 310°, ajustable mediante palanca de fricción La utilización de los espárragos adjuntos permite limitar el ángulo de giro
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	2,097 kg
Peso bruto	2,28 kg
Código arancelario	79070000
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

# Características

---

Descripción producto

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

# Aprobaciones

---

Explicaciones

Declaración del fabricante