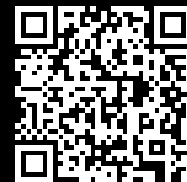


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.720

Articulación superior CP 120

Estado: 28/06/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.720 - Articulación superior CP 120 Caída vertical

Para la fijación pivotante del sistema de brazo soporte a superficies horizontales, también puede realizarse una fijación colgante al techo.

Características

| | |
|----------------------------|--|
| Referencia | CP 6212.720 |
| Descripción producto | Para la fijación pivotante del sistema de brazo soporte a superficies horizontales, también puede realizarse una fijación colgante al techo. |
| Material | Aluminio fundido |
| Color | RAL 7035 |
| Unidad de envase | Incl. juntas Tornillos para limitación del ángulo de giro Tornillos de ajuste Tornillos autorroscantes para la fijación soporte de perfil |
| Giratoria/inclinable | sí |
| Rotation angle/swivel area | aprox. 330° La utilización de los tornillos adjuntos permite limitar el ángulo de giro. |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 5 kg |
| Peso bruto | 5.42 kg |
| Código arancelario | 76169990 |
| ETIM 9 | EC000882 |
| ECLASS 8.0 | 27400556 |
| Descripción producto | Articulación superior Sistema120 salida vertical, RAL 7035 |

Aprobaciones

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración del fabricante