

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.620

Articulación intermedia CP 120

Estado: 13/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.620 - Articulación intermedia CP 120

Para una unión pivotante de las piezas soporte horizontales en el sistema de brazo soporte.
Cubierta desmontable para facilitar la entrada de cables.

Características

Referencia	CP 6212.620
Descripción producto	Para una unión pivotante de las piezas soporte horizontales en el sistema de brazo soporte. Cubierta desmontable para facilitar la entrada de cables.
Material	Articulación intermedia: fundición de aluminio Cubierta: plástico
Color	Articulación intermedia: RAL 7035 Cubierta: RAL 7024
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	4,798 kg
Peso bruto	5,48 kg
Código arancelario	76169990
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556
Descripción producto	CP articulación intermedia Sistema120 RAL 7035/7024

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración del fabricante