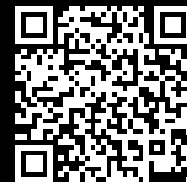


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.760

Brida articulada para pared CP 120

Estado: 10/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.760 - Brida articulada para pared CP 120 Caída vertical

Para la fijación pivotante del sistema de brazo soporte a superficies verticales. Cubierta desmontable para facilitar la entrada de cables.

Características

Referencia	CP 6212.760
Descripción producto	Para la fijación pivotante del sistema de brazo soporte a superficies verticales. Cubierta desmontable para facilitar la entrada de cables.
Material	Brida articulada para pared: fundición de aluminio Cubierta: plástico
Color	Brida articulada para pared: 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	6 kg
Peso bruto	6,18 kg
Código arancelario	76169990
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556
Descripción producto	CP articulación mural sistema120 salida vertical, RAL 7035/7024

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración del fabricante