

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Brazo soporte, ajustable en altura para sistema de brazo soporte CP 120 – CP 6510.330

Date : 26-feb-2018

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Brazo soporte, ajustable en altura para sistema de brazo soporte CP 120 – CP 6510.330

created: 26.02.2018 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Descripción: Ofrece mayor ergonomía gracias al campo de ajuste - para usuarios de distinta altura - para puestos de trabajo de pie y con silla puede ajustarse según las necesidades hasta 800 mm mediante un tornillo situado en la parte frontal del brazo. Revestimiento de plástico desmontable para una fácil entrada de cables.

Ventajas: Adaptación precisa del muelle al peso de la caja mediante un tornillo de ajuste situado en la parte posterior del brazo soporte
Seguridad total de función, incluso en caso de rotura del muelle, el brazo permanece en su posición
Ángulo de inclinación de la caja montada igual en cualquier altura
También pueden introducirse cables con conector como por ej. DVI, VGA
Retención integrada en tres pasos

Posibilidades de montaje: Sección máx. para entrada de cables 18 x 39 mm
Cantidad máxima de cables a introducir 3x Ø 7 mm y 2x Ø 8,5 mm

Color: RAL 9006

Unidad de envase: Incl. material de fijación

Observación referente a la referencia: Rango de pesos válido para caja equipada y perfil soporte vertical.

Características del producto

Longitud: 1090 mm

Peso: 15 kg...32 kg

Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	19 kg
EAN:	4028177598140
Código arancelario:	73269098
ETIM 6.0:	EC002622
ETIM 5.0:	EC002620
eCI@ss 8.0/8.1:	27189263
eCI@ss 7.0/7.1:	27189261
eCI@ss 6.0/6.1:	27189261
eCI@ss 5.1/5.1.4:	27189247
Descripción producto (detallada):	CP BRAZO SOPORTE, AJUSTABLE 15-32 KG
Aprobaciones	
Explicaciones:	Declaración del fabricante