

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 6321.050

Caja de mando AX para TFT de sobremesa hasta 24"

Estado: 07-02-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 6321.050 - Caja de mando AX para TFT de sobremesa hasta 24"

Caja de mando para TFT de sobremesa de hasta 24" sobre base AX, de chapa de acero, con conexión VESA 75/100 integrada. Protección efectiva y atractiva para pantallas TFT convencionales de hasta 24" en los formatos 16:9/16:10, alto grado de protección IP 65.



Características

Referencia	AX 6321.050
Descripción producto	Para montaje de TFT's de sobremesa convencionales con una diagonal de pantalla de hasta 24" con formato 16:9/16:10
Material	Caja: chapa de acero Puerta: chapa de acero, junta continua de poliuretano inyectado Asas: aluminio Cubiertas: plástico Cristal: cristal de seguridad monocapa Soporte TFT: chapa de acero
Superficie	Caja y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Asa: anodizado natural
General colour	RAL 7035
Color	Caja y puerta: RAL 7035 Asa: anodizado natural Cubiertas: semejante a RAL 7024

Características

Unidad de envase	<p>Caja con puerta, escotadura y refuerzo para sistema de brazo soporte Ø 130 mm</p> <p>Cristal</p> <p>Soporte para TFT de sobremesa con conexión VESA 75/100</p> <p>Listones asa laterales y cantoneras</p> <p>Puerta dorsal, bisagras a la derecha</p> <p>Cierre de aldabilla con bombín de doble paletón de 3 mm</p> <p>Ángulo interior preformado con taladros de sistema</p>
Dimensiones	<p>Anchura: 650 mm</p> <p>Altura: 450 mm</p> <p>Profundidad: 155 mm</p>
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 65
Protection category NEMA	<p>NEMA 1</p> <p>NEMA 12</p>
Tipo de comunicación según UL 50E	<p>Type 1</p> <p>Type 12</p>
Nº de cierres	2
Código IK	IK08
Observación	<p>Posibilidad de modificación de la conexión del brazo soporte y del sentido de abertura de la puerta mediante giro de la caja</p> <p>Opcional: La conexión del brazo soporte Ø 130 mm, descentrada pretaladrada en la placa de refuerzo, puede abrirse fácilmente con un taladro</p> <p>Sistemas de cierre para accesos de servicio por la parte posterior: bombín de cierre, intercambiable por empuñadura Confort Mini AX, bombines de cierre de 27 mm, ejecución A</p>
Material básico	Chapa de acero
Cierre	<p>Ejecución cierre: Aldabilla</p> <p>Nº de cierres: 2</p> <p>Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm</p>
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	15.66
Peso bruto	15.8

Características

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	59,5 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado
Código arancelario	94032080
EAN	4028177923249
ETIM 9	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

Aprobaciones

Aprobaciones	UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad