

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► **Cajas murales EL, 3
piezas premontadas
con guías perfil,
variables en
profundidad – DK
7715.535**

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

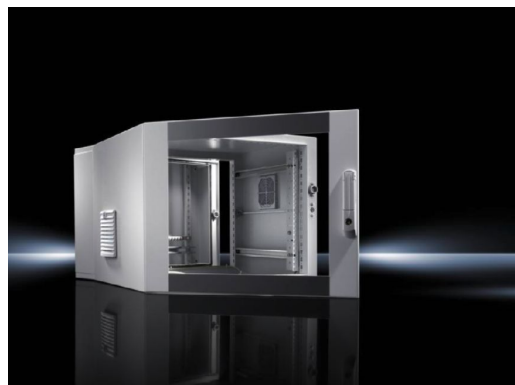
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Cajas murales EL, 3 piezas premontadas con guías perfil, variables en profundidad – DK 7715.535

created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Descripción: Caja mural con óptima accesibilidad mediante pieza basculante.

Material: Pieza mural y basculante: chapa de acero, 1,5 mm
Cristal: cristal de seguridad monocapa, 3 mm

Superficie: Texturizada

Color: Pieza mural y basculante: RAL 7035
Puerta transparente: RAL 7035/7015 (gris)

Grado de protección IP según IEC 60 529: IP 54 en combinación con placa entrada de cables cerrada, arriba y abajo

Unidad de envase: Pieza mural con entrada de cables cerrada arriba y escobilla abajo, dos carriles de montaje verticales y guías de perfil en C horizontales, para la captación de cables
Pieza basculante con retícula de 25 mm en el marco frontal y posterior y dos guías perfil de 19", delante, ajustables en profundidad sin escalonamientos y filtros de salida a izquierda y derecha
Guía de puesta a tierra en forma de estrella
Puerta transparente de diseño
4 Soporte para fijación mural 10 mm, reforzado
1 Empuñadura Comfort Mini
1 Cierre de seguridad 3524 E

Material básico: Chapa de acero

Características del producto

Dimensiones: Anchura: 600 mm
Altura: 746 mm

Unidades de altura: 15 UA
Profundidad: 673 mm

Profundidad parte móvil:	516 mm
Pr. de montaje:	620 mm
Dimensiones interiores:	Anchura interior: 502 mm Altura interior: 683 mm
Pieza mural:	Profundidad: 135 mm
Capacidad de carga:	Pieza basculante, estática (máx.): 750 N
Peso/UE:	48 kg
ETIM 5.0:	EC002500
eCl@ss 8.0/8.1:	27142408
eCl@ss 6.0/6.1:	27180208
Product description (long):	DK CAJA MURAL, 3 PIEZAS 15 UA PROF=673mm
Aprobaciones	
Aprobaciones:	UL + C-UL

2017 © Rittal S.A. de C.V.