

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



EL 2265.605

Cajas murales EL, 3 piezas

Estado: 2/05/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



EL 2265.605 - Cajas murales EL, 3 piezas con placa de montaje y guías perfil, montaje fijo

Caja mural de 3 elementos, premontada con: Entrada de cables cerrada, arriba y abajo, placa para montaje mural adjunta. Grado de protección IP 55.

Características

Referencia	EL 2265.605
Ejecución	Armarios murales IT con placa de montaje y guías perfil, montaje fijo
Descripción producto	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
General colour	RAL 7035
Color	Pieza mural y basculante: RAL 7035 Puerta transparente: RAL 7035/7015 (gris)
Unidad de envase	Pieza mural con placa entrada de cables cerrada, arriba y abajo, y placa de montaje (adjunta) Pieza basculante con retícula de 25 mm en el marco frontal y posterior y dos guías perfil de 19", delante, montaje fijo Puerta transparente de diseño 1 llave para armario de doble paletón nº 5 Empuñadura Confort Mini para bombines de cierre Cierre de seguridad 3524 E
Unidades de altura	15 UA
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 746 mm Profundidad: 473 mm
Pr. de montaje	420 mm
Dimensiones interiores	Anchura interior: 502 mm Altura interior: 683 mm

Características

Profundidad parte móvil	316 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	485 mm x 699 mm
Profundidad de la pieza mural	135 mm
Código IK	IK08
Capacidad de carga pieza basculante (estática)	750 N
Material básico	Chapa de acero
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 55
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	42,75 kg
Peso bruto	45 kg
Código arancelario	94032080
ETIM 9	EC002500
ETIM 8	EC002500
ECLASS 8.0	27180208
Descripción producto	EL CAJA MURAL 3 PZAS. 15UA T=475MM MIT MONTAGEPLATTE

Aprobaciones

Aprobaciones	Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
--------------	---------------------------------------------------