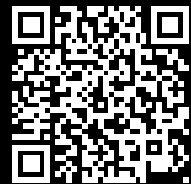


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KS 1400.500

## Armarios de poliéster KS

Estado: 7/02/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KS 1400.500 - Armarios de poliéster KS

Caja mural con puerta de poliéster insaturado, reforzado con fibra de vidrio y con placa de montaje. A elección con o sin puerta transparente. Grado de protección IP 56 o IP 66. Ajuste progresivo en profundidad de la placa de montaje gracias a los diferentes niveles de montaje en la caja. Flexible equipamiento interior de la puerta gracias a los puntos de fijación en la puerta. Elevada estabilidad gracias al poliéster reforzado con fibra de vidrio.

## Características

Referencia	KS 1400.500
Ejecución	sin ventana
Material	<p>Caja y puerta: reforzados con fibra de vidrio, poliéster insaturado GFK</p> <p>Puerta: junta continua de poliuretano inyectado</p> <p>Placa de montaje: chapa de acero</p> <p>Mirilla: acrílica, 3,0 mm con perfil de goma continuo</p>
Superficie	<p>Caja y puerta: sin tratamiento, poliéster tintado</p> <p>Placa de montaje: galvanizada</p>
Color	Semejante RAL 7035
Unidad de envase	<p>Armario con puerta abisagrada, cerrado en todo el contorno, bombín de doble paletón 3 mm</p> <p>Placa de montaje</p> <p>Doble junta en el canto superior e inferior de la puerta como listón de protección contra el agua de lluvia integrado</p> <p>Perfiles en C laterales para un ajuste en profundidad sin escalonamientos de la placa de montaje</p>
Observación	Una exposición prolongada a rayos UV (luz solar) en combinación con viento y lluvia puede deteriorar el aspecto de la superficie. La protección de los componentes eléctricos instalados no se ve afectada. Si los armarios no pueden protegerse de la radiación UV, recomendamos pintar con una pintura PUR. Temperatura ambiente admisible -30 °C...+75 °C.
Grado de protección NEMA	NEMA 12
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 56

# Características

Código IK	IK08
Dimensiones	Anchura: 1.000 mm Altura: 1.000 mm Profundidad: 300 mm
Grosor del material de la placa de montaje	3 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	917 mm x 950 mm
Número puertas	2
Cierre	Ejecución cierre: Sistema de cierre de 3 puntos Nº de cierres: 1 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm
Material básico	Plástico
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	49
Peso bruto	49.5
Código arancelario	94037000
EAN	4028177526778
E-Number Sweden	E3465013
ECLASS 8.0	27180101

# Aprobaciones

Aprobaciones	Bureau Veritas TÜV
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK