Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





AX 1432.000 Armarios de poliéster AX

Estado: 16-12-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)



AX 1432.000 - Armarios de poliéster AX sin ventana

Los armarios de poliéster AX son ideales para aplicaciones en entornos complejos. Numerosos salientes de fijación en el armario ofrecen un equipamiento interior individualizado en retícula de 25 mm, por ej. con chasis y guías.







Características

Referencia	AX 1432.000
Ejecución	sin ventana
Material	Caja y puerta: reforzados con fibra de vidrio, poliéster insaturado GFK
	Puerta: junta continua de poliuretano inyectado
	Placa de montaje: chapa de acero
	Protección frente a fuego según UL 94-V0
	Libre de halógenos
Superficie	Caja y puerta: sin tratamiento, poliéster tintado
	Placa de montaje: galvanizada
Color	Semejante RAL 7035
Unidad de envase	Armario con puerta abisagrada, cerrado en todo el contorno,
	bombín de doble paletón 3 mm
	Bisagras a la derecha, intercambiables a izquierda
	Placa de montaje
	Doble junta en el canto superior e inferior de la puerta como listón
	de protección contra el agua de lluvia integrado

© Rittal 2025 2

Características

Observación	En caso de una exposición prolongada a radiación UV (luz solar) y lluvia, recomendamos aplicar una pintura PUR en la superficie para evitar su deterioro. Precio y plazo de entrega bajo demanda.
Grado de protección NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 3RX NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1 Type 3R Type 3RX Type 4 Type 4X Type 12
Clase de protección	II (a 1000 V c.a.)
Código IK	IK09
Dimensiones	Anchura: 250 mm Altura: 350 mm Profundidad: 150 mm
Grosor del material de la placa de montaje	2,5 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	155 mm x 275 mm
Ángulo de abertura de la puerta	130°
Nº de cierres	1
Material básico	Plástico
Normas	Cumple la clasificación F1 para exteriores según UL 746C
Observación para el montaje	Para la fijación de componentes en el armario se precisan tornillos para montaje interior El ángulo universal permite fijar componentes en la retícula de 25 mm, por ej. chasis de sistema

© Rittal 2025 3

Características

Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	4.54
Peso bruto	4.74
Código arancelario	94037000
EAN	4028177006348
E-Number Sweden	E3465346
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

Aprobaciones	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
	UL + C-UL (listed)
Certificados	pressure load
	Negative Certificate
	Superficie
	Grado de protección
Explicaciones	Declaración de conformidad
	Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025