Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





AX 1432.000 Armarios de poliéster AX

Estado: 22/12/2022 (Fuente: rittal.com/mx-es)



AX 1432.000 - Armarios de poliéster AX sin cristal

Los armarios de poliéster AX son ideales para aplicaciones en exteriores. 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 cristal
Product modification	A partir de mayo de 2021 este artículo ya no dispondrá de los pasadores de fijación para el equipamiento interior en la zona del techo y suelo. De esta forma se garantiza un espacio suficiente para la entrada de cables o las escotaduras.
Aplicación	Campo de temperatura ambiental: -30 °C+75 °C Las temperaturas indicadas pueden verse limitadas a causa del aparellaje instalado
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

© Rittal 2022 2

Características

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
Estándar	Type 1, 3R, 3RX, 4, 4X, 12
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1, 3R, 3RX, 4, 4X, 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
Observaciones	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
Material básico	Plástico
Normas	Cumple la clasificación F1 para exteriores según UL 746C
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	4.8 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0
Código arancelario	94037000

© Rittal 2022

3

Características

EAN	4028177006348
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

	0007
Aprobaciones	GOST
	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 2022