## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# AX 1479.000 Armarios de poliéster AX

Estado: 19/10/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)



## AX 1479.000 - Armarios de poliéster AX con cristal

Los armarios de poliéster AX con ventana 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 1479.000
Ejecución	con cristal
Material	Caja y puerta: reforzados con fibra de vidrio, poliéster insaturado GFK
	Puerta: junta continua de poliuretano inyectado
	Placa de montaje: chapa de acero
	Ventana visualización: policarbonato
	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 con cristal, 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 listór
	de protección contra el agua de lluvia integrado
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 56

© Rittal 2024 2

### Características

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: 800 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.)	705 mm x 925 mm
Ángulo de abertura de la puerta	130°
Nº de cierres	3
With viewing window	sí
Observación	If exposed to long-term UV radiation (sunlight) and rain, we recommend spray-finishing the surface with a PUR paint to avoid any visual impairments to the surface. Prices and delivery times on request.
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
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	39,5 kg
Peso neto	38
Peso bruto	39.5

© Rittal 2024 3

## Características

PCF/PU (cradle-to-gate)	170,3 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Código arancelario	94037000
EAN	4028177007048
E-Number Sweden	E3465359
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## **Aprobaciones**

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

© Rittal 2024