## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# Cajas de policarbonato PK

Estado: 4/11/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



## PK 9508.100 - Cajas de policarbonato PK sin pretaladros

Caja mural de policarbonato reforzado con fibra de vidrio. Grado de protección IP 66. Facilidad de mantenimiento a través de la tapa con cierre rápido. Seguridad gracias al material autoextinguible.







#### Características

Referencia	PK 9508.100
Ejecución	Caja PK con tapa transparente
Descripción producto	Aplicación en el rango de temperatura ambiente: -35 °C+80 °C. Las temperaturas indicadas pueden verse limitadas a causa del equipo instalado.
Material	Caja: policarbonato reforzado con fibra de vidrio Tapa transparente: policarbonato, junta continua de poliuretano inyectado Tornillos de tapa: poliamida Tapones ciegos: polietileno
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Caja con tapa Tornillos de tapa Tapones ciegos para tornillos de fijación mural
Protection category NEMA	NEMA 4X
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08

© Rittal 2025 2

### Características

Dimensiones	Anchura: 130 mm
	Altura: 94 mm
	Profundidad: 57 mm
Campo de temperatura de servicio	-35 °C80 °C
Material básico	Policarbonato
Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso neto	0.772
Peso bruto	0.878
Código arancelario	94037000
EAN	4028177139275
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## **Aprobaciones**

Aprobaciones	C-UL
	UL

© Rittal 2025 3