## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# PK 9521.050 Cajas de policarbonato PK

Estado: 15/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



## PK 9521.050 - Cajas de policarbonato PK con 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 9521.050
Ejecución	Caja PK con tapa cerrada
Material	Caja: policarbonato reforzado con fibra de vidrio
	Tapa: policarbonato reforzado con fibra de vidrio, 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
Dimensiones	Anchura: 254 mm
	Altura: 180 mm
	Profundidad: 111 mm

© Rittal 2025 2

### Características

Entrada de cables (cantidad x Ø)	M20 M25/M32 M32/M40
Número de pretaladros métricos	24 x M20 4 x M25/M32 4 x M32/M40
Campo de temperatura de servicio	-35 °C80 °C
Material básico	Policarbonato
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.849
Peso bruto	0.91
Código arancelario	94037000
EAN	4028177490215
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## **Aprobaciones**

Aprobaciones	C-UL	
	DNV-GL	
	UL	
Explicaciones	Declaración de conformidad	

© Rittal 2025 3