Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





PK 9508.050 Cajas de policarbonato PK

Estado: 11/12/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)



PK 9508.050 - 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 9508.050
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	IP 66
60 529	
Código IK	IK08
Dimensiones	Anchura: 130 mm
	Altura: 94 mm
	Profundidad: 57 mm

© Rittal 2025 2

Características

Entrada de cables (cantidad x Ø)	M16/M20
Número de pretaladros métricos	10 x M16/M20
Campo de temperatura de servicio	-35 °C80 °C
Material básico	Policarbonato
Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso neto	0.8
Peso bruto	0.86
Código arancelario	94037000
EAN	4028177490192
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

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

© Rittal 2025 3