

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9520.100

Cajas de policarbonato PK

Estado: 15/10/2024 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9520.100 - 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 9520.100
Ejecución	null
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
Dimensiones	Anchura: 254 mm Altura: 180 mm Profundidad: 90 mm
Campo de temperatura de servicio	-35 °C...80 °C
Material básico	Policarbonato
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	0.801 kg
Peso neto	0.701
Peso bruto	0.801

Características

Código arancelario	94037000
EAN	4028177139756
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

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