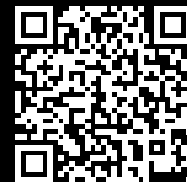


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5502.550

Chapa de entrada de cables

Estado: 24/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5502.550 - Chapa de entrada de cables para TS IT, TX CableNet

La compensación de potencial a través de elementos de fijación, así como los puntos de puesta a tierra están ya disponibles. Juego de chapas de entrada de cables para cubrir la totalidad de la abertura del suelo.

Características

Referencia	DK 5502.550
Ejecución	Chapa de suelo cerrada, con chapa deslizante, varias piezas
Descripción producto	La compensación de potencial a través de elementos de fijación, así como los puntos de puesta a tierra están ya disponibles. Juego de chapas de suelo: Para cubrir la totalidad de la abertura del suelo. Módulos para el suelo: Solicitar los módulos correspondientes a la aplicación.
Material	Chapa de acero
Superficie	Galvanizada
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Observación	Para seleccionar las chapas modulares necesarias para cerrar la zona del suelo, deben tenerse en cuenta las indicaciones relativas al alojamiento para suelos de las instrucciones de montaje.
Adecuado para	Tipo de armario: TS IT TX CableNet Anchura: 800 mm Profundidad: 1.000 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	7,94 kg
Peso bruto	8,42 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	32,1 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado

Características

Código arancelario	94039910
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Descripción producto	DK Juego de chapas de suelo, chapa de suelo cerrada, con chapa deslizante, de varias piezas, An.Pr: 800x1000 mm, para TS IT, TX CableNet, chapa de acero, galvanizada