

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7338.135

Juego de estanqueidad para TS IT y LCP

Estado: 18/01/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7338.135 - Juego de estanqueidad para TS IT y LCP en combinación con DET-AC III Master/Esclavo

Juego de estanqueidad para TS IT y LCP.

Características

Referencia	DK 7338.135
Descripción producto	
Ventajas	Estanqueidad de cables, mangueras y tuberías en la zona del techo y suelo, sin afectar a su correcto funcionamiento
Aplicación	Cierra las escobillas en dos chapas de techo del rack VX IT Cierra 1 escobilla en la chapa del techo del LCP Se cierra la abertura en el suelo del LCP CW/LCP DX en la zona de las tuberías de medio refrigerante/de agua
Material	Espuma de polietileno, autoadhesiva por una cara
Color	Antracita
Unidad de envase	4 recortes adecuados para dos chapas de techo VX IT 1 recorte para un LCP
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.4
Peso bruto	0.44
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,8 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
Código arancelario	39191012
EAN	4028177813502
ETIM 9	EC002685
ECLASS 8.0	40040104