

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7752.950

## Punto de conexión ESD

Estado: 30/01/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

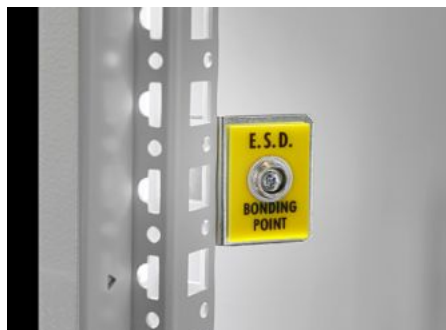
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7752.950 - Punto de conexión ESD

Para la protección de componentes electrónicos sensibles se puede establecer una compensación de potencial a través de este punto de conexión (botón a presión) estandarizado.



## Características

Referencia	DK 7752.950
Descripción producto	Durante los trabajos de mantenimiento o de ampliación del armario pueden producirse peligrosas diferencias de potencial. Para proteger los sensibles componentes electrónicos puede establecerse una compensación de potencial a través de este punto de conexión normalizado (botón pulsador). El punto de conexión se une al bastidor del armario mediante 2 tornillos.
Material	Chapa de acero
Superficie	Galvanizada
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.032
Peso bruto	0.035
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	0,1 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
Código arancelario	73269098
EAN	4028177325227
ETIM 9	EC002623

# Características

ECLASS 8.0

27189234