

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7752.950

Punto de conexión ESD

Estado: 13/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-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 kg
Peso bruto	0,035 kg
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
ETIM 9	EC002623
ECLASS 8.0	27189234

Características

Descripción producto

DK ESD-ANSCHLUSSPUNKT