

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7752.950

Point de raccordement ESD

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7752.950 - Point de raccordement ESD

Une équipotentialité peut être réalisée à l'aide de ce point de raccordement normalisé (bouton-pression) pour la protection des composants électroniques sensibles.



Caractéristiques

Référence	DK 7752.950
Description produit	D'importantes et dangereuses différences de potentiel peuvent exister dans les baies lors des travaux d'entretien ou de montage. L'équipotentialité peut être assurée par ce point de raccordement normé (bouton-pression) pour protéger des composants électroniques sensibles. Deux vis établissent directement la liaison conductrice entre l'ossature de la baie et le point de raccordement.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	0,035 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177325227
ETIM 7.0	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

Approbation

Certificats

EAC