

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7752.950

Ponto de conexão ESD

Estado: 30/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

DK 7752.950 - Ponto de conexão ESD

Para proteger os sensíveis componentes eletrônicos, é possível efetuar a ligação equipotencial através deste ponto de conexão padronizado (botão).



Recursos

| | |
|---|---|
| Cód. Ref. | DK 7752.950 |
| Descrição do produto | Durante serviços de manutenção e ampliação no armário poderá haver perigosas oscilações na ligação equipotencial. Com o objetivo de proteger componentes eletrônicos sensíveis, é possível efetuar a ligação equipotencial através deste ponto de conexão padronizado (botão). O ponto de conexão é conectado diretamente no quadro do armário por meio de dois parafusos, fazendo a ligação. |
| Material | Chapa de aço |
| Superfície | Galvanizado |
| Escopo de fornecimento | Inclui material de fixação |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 0.032 |
| Peso bruto | 0.035 |
| PCF/emb (cadle to gate) | 0,1 kg CO ₂ eq (Cat B) |
| Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF) | Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente |
| Número da tarifa alfandegária | 73269098 |
| EAN | 4028177325227 |

Recursos

ETIM 9

EC002623

ECLASS 8.0

27189234