

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7831.472

Sistema de suporte para calhas de cabos

Estado: 22-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7831.472 - Sistema de suporte para calhas de cabos para VX, VX IT

Sistema de suporte com profundidade variável, possibilita a fixação dos sistemas convencionais de calhas de cabos, fixação em todos os armários de rede com 800 a 1200 mm de profundidade com parafusamento pelo exterior através da chapa do teto.



Recursos

Cód. Ref.	DK 7831.472
Modelo	Altura do suporte: 102 mm
Descrição do produto	Este sistema de suporte com profundidade variável pode ser parafusado por fora através da chapa do teto de todos os armários de rede medindo entre 800 e 1200 mm de profundidade. O esquema integrado de perfurações, tanto para parafusos de aço como para porcas gaiola, possibilita a fixação dos sistemas convencionais de calhas de cabos.
Material	Chapa de aço
Superfície	Pintura eletrostática a pó
Cor	RAL 7035
Capacidade de carga (estática)	2500 N
Nota	Opção de combinação com chapa de ventilação para VX IT Em combinação com um trilho de montagem, adequado para a montagem de trilhos para fixação de cabos ou tubulações adicionais
Material básico	Chapa de aço
Emb.	2 unid.

Recursos

Peso líquido	3,29 kg
Peso bruto	3,49 kg
PCF/emb (cadle to gate)	13,3 kg CO2 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
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Descrição do produto	DK GUIA CABOS EN C 800-1200