

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5301.612

Porta em chapa de aço lisa
subdividida na vertical

Estado: 14-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5301.612 - Porta em chapa de aço lisa subdividida na vertical para VX IT

Para substituir portas já instaladas. Devido ao raio de abertura reduzido de cada uma das portas, é possível reduzir a distância entre as séries de armários.



Recursos

Cód. Ref.	DK 5301.612
Descrição do produto	Para substituir portas já instaladas. Devido ao raio de abertura reduzido de cada uma das portas, é possível diminuir a distância entre as séries de armários.
Material	Chapa de aço
Superfície	Com pintura
Cor	RAL 7035 Fecho Comfort VX e dobradiças: RAL 9005
Escopo de fornecimento	Porta subdividida na vertical, com fecho Comfort VX para tambor semicilíndrico com fecho de segurança 3524 E, direita 3 dobradiças de 180° em cada metade da porta Inclui material de fixação
Indicação de montagem	Para que o ângulo de abertura das portas de módulos seja de 180°, são necessárias dobradiças de 180°

Recursos

Nota	Ângulo de abertura das portas de armários montados individualmente: máx. 240° Ângulo de abertura das portas de armários montados em módulo: máx. 160°
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 20
Adequado para	Tipo de caixa: VX IT Largura: = 800 mm Altura: = 2.000 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	12 kg
Peso bruto	15,25 kg
Número da tarifa alfandegária	94039910
ETIM 9	EC000747
ECLASS 8.0	27182204
Descrição do produto	Sheet steel door, vertically divided, solid for VX IT, for enclosure width 800 mm, for enclosure height 2,000 mm, sheet steel, spray-finished, RAL 7035, handle and hinges: RAL 9005