Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7178.535 Patch panel

Estado: 13-11-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



DK 7178.535 - Patch panel para caixa de derivação de cabos de fibra óptica travável

Existem 5 modelos diferentes de painéis de cabos de fibra óptica para vários tipos de acoplamento. A quantidade de espaços para montagem em cada painel diverge dependendo da variante selecionada ou do tamanho básico.

Recursos

Cód. Ref.	DK 7178.535
Descrição do produto	Diversos painéis com os respectivos recortes para a conexão de acoplamentos de cabos de fibra óptica Single ou Duplex encontramse disponíveis para as caixas de derivação.
Material	Chapa de aço
Cor	RAL 7035
Quantidade de espaços para montagem	20
Para acoplamento de cabos de fibra óptica	E-2000 E-2000 Duplex SC LC LC Duplex
Nota sobre o código de referência	No caso do E-2000 Duplex há apenas a metade dos espaços para conexão.
Unidades de altura	1 UA
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.25
Peso bruto	0.302
PCF/emb (cadle to gate)	1,2 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	94039910

© Rittal 2025 2

Recursos

EAN	4028177166851
ETIM 9	EC001129
ECLASS 8.0	19170113

© Rittal 2025 3