## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.

Chapas condutoras de ar para trilhos perfilados de 19" TS IT – DK 5501.805

Data de publicação : 15/Fev/2022



## Chapas condutoras de ar para trilhos perfilados de 19" TS IT – DK 5501.805

Criado: 15.02.2022 em www.rittal.com/pt-pt



## Discontinued article.

Este item será descontinuado em: 20.01.2020 |||Produto alternativo recomendado: 5302016

Descrição do produto	
Descrição:	Com régua de escova em todo o contorno para permitir o isolamento sem sobreposição no caso de instalação de sistemas de barramento no nível externo de montagem.
Aplicações:	To separate the hot/cold zones within an enclosure with aisle containment or when using an LCP system.
Material:	Chapa de aço Painel cego: poliéster, UL 94-HB, sem halogênio Régua de escova: plástico, UL 94-HB
Superfície:	Com pintura
Cor:	RAL 9005
Indicação de montagem:	Os acabamentos verticais com régua de escova podem ser montados para isolamento nos trilhos perfilados de 19" dianteiros e traseiros. Os acabamentos horizontais com réguas de escova somente podem ser montados nos trilhos perfilados de 19" dianteiros.
Escopo de fornecimento:	2 acabamentos verticais 2 acabamentos horizontais 4 réguas de escova 4 pedaços de poliuretano celular Inclui material de fixação

## Descrição do produto

© Rittal 2022

Adequado para:	Largura: 600 mm Altura: 2000 mm
Emb.:	1 unid.
Peso/embalagem:	4,85 kg
Teor de cobre (kg / unidade):	0
EAN:	4028177679177
Número da tarifa alfandegária:	73269098
ETIM 7.0:	EC000331
ETIM 6.0:	EC000331
e CI@ss 8.0/8.1:	27189272
e CI@ss 6.0/6.1:	27182590
Descrição do produto:	DK CHAPA CONDUÇÃO AR 42U 600x2000 R9005
Aprovações	
Certificados:	NA

© Rittal 2022