Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





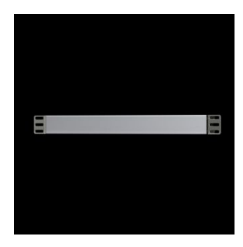
DK 7240.201 Régua de tomadas

Estado: 07-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

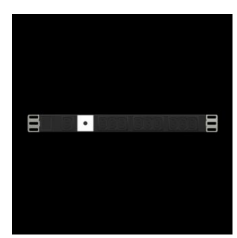


DK 7240.201 - Régua de tomadas para conector padrão IEC

Réguas de tomadas em diferentes versões para fixação em quadros, em caixas de distribuição DK horizontais para fixação na parede ou no nível de 482,6 mm (19").







Recursos

Cód. Ref.

Descrição do produto

DK 7240.201

As réguas de tomadas são fornecidas em variantes para diversos países e com diferentes elementos funcionais. A montagem foi projetada especialmente para ser prática e universal: a cantoneira, que pode ser instalada em quatro posições, oferece várias opções de fixação. Por exemplo, é possível instalar as réguas de tomadas com 482 mm de comprimento tanto em trilhos perfilados de 482,6 mm (19"), no quadro de montagem de 19", no quadro da caixa ou na parte traseira da caixa de distribuição para fixação na parede. As réguas de tomadas com mais de 482 mm de comprimento somente podem ser montadas no quadro da caixa. Sem necessitar de acessórios adicionais para fixação, a régua de tomadas pode ser instalada em todos os perfis em intervalos de 25 mm. Isto facilita muito a seleção, oferece maior flexibilidade e economiza espaço no almoxarifado. A fixação do cabo de entrada de tensão também foi considerada; na instalação em perfis de 482,6 mm (19") há espaço suficiente para a passagem do cabo entre a régua de tomadas e o trilho perfilado, sem que ele seja dobrado. A disposição das tomadas de segurança no ângulo de 45° possibilita utilizar perfeitamente plugues angulares.

© Rittal 2025 2

Recursos

Vantagens	Fixação prática e universal.
	A flexibilidade economiza espaço no almoxarifado
	Na instalação em perfis de 482,6 mm (19") há espaço suficiente
	para a passagem do cabo entre a régua de tomadas e o trilho
	perfilado sem que ele seja dobrado.
Material	Perfil em alumínio anodizado natural
	Corpo das tomadas: policarbonato
Escopo de fornecimento	Régua de tomadas
	2 cantoneiras de montagem
	Inclui material de fixação
	Fusível térmico integrado de 5 x 20 mm (10 A)
	Sem cabo de ligação (deve ser providenciado pelo cliente)
Modelo	Com entrada padrão IEC
Tomadas	9 x Tomada IEC C13
Dimensões	Altura: 44 mm
	Profundidade: 44 mm
	Comprimento: 482,6 mm
Comprimento do cabo de ligação	2 m
Cabo de ligação (tipo)	H05VV-F3G1,5
Medida de fixação	452,5 mm
Tolerância da medida de fixação	25 mm
Tensão nominal de serviço	250 V AC, 50 Hz
Tensão nominal	250 V AC, 50 Hz
Corrente nominal (máx.)	10 A
Tipo de ligação (elétrica)	IEC 60320: C14
Instalações possíveis	Componentes com ajuste em intervalos de 25 mm
	Caixa de distribuição para fixação em parede para aplicação na,
	atrás, horizontal (se a largura for suficiente)
	Quadro do armário
	Nível de 482,6 mm (19")

© Rittal 2025 3

Recursos

Nota	Dependendo da aplicação, recomenda-se uma corrente de carga de reserva para evitar ativação acidental por picos de corrente de
	ligação
	Distância de fixação variável em intervalos de 25 mm. A medida indicada é do meio do orifício ao meio do orifício das cantoneiras
	de fixação
Normas	Tomadas: DIN VDE 0620-1
Cor da tomada	Preto
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.54
Peso bruto	0.61
Número da tarifa alfandegária	85366990
EAN	4028177237544
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

Aprovações

Explicações Declaration of conformity

© Rittal 2025