

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7240.305

Régua de tomadas

Estado: 19/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7240.305 - Régua de tomadas Com amperímetro

Para medição do consumo de corrente dos terminais conectados, variantes: contato de segurança, opções variáveis de montagem.

Recursos

Cód. Ref.	DK 7240.305
Descrição do produto	A régua de tomadas com amperímetro mede o consumo de corrente dos terminais conectados. A régua de tomadas com 482,6 mm (19") de comprimento pode ser opcionalmente montada no quadro de montagem de 19", no quadro do armário ou da caixa ou na parte traseira da caixa de distribuição para fixação em parede. A cantoneira de montagem pode ser fixada em quatro posições diferentes, garantindo elevado nível de flexibilidade na instalação. Sem necessitar de acessórios adicionais para fixação, a régua de tomadas pode ser instalada em todos os perfis em intervalos de 25 mm.
Material	Perfil em alumínio anodizado natural Corpo das tomadas: policarbonato
Escopo de fornecimento	Régua de tomadas 2 cantoneiras de montagem Material de fixação Com cabo de ligação de 3 m (terminais)
Modelo	Com amperímetro
Tomadas	8 x Tomada IEC C13
Dimensões	Altura: 45 mm Profundidade: 50 mm Comprimento: 482,6 mm
Comprimento do cabo de ligação	3 m
Medida de fixação	464,1 mm
Tensão nominal de serviço	250 V AC, 50 Hz
Tensão nominal	230 V AC, 50 Hz
Corrente nominal (máx.)	10 A

Recursos

Instalações possíveis	Componentes com ajuste em intervalos de 25 mm Quadro do armário Caixa de distribuição para fixação em parede para aplicação na, atrás, horizontal (se a largura for suficiente) Nível de 482,6 mm (19")
Emb.	1 unid.
Peso líquido	1.1
Peso bruto	1.14
Número da tarifa alfandegária	85366990
EAN	4028177558151
ECLASS 8.0	27142604