

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7240.301

## Régua de tomadas

Estado: 12-02-2026 (Fonte: [ittal.com/pt-pt](http://ittal.com/pt-pt))



# DK 7240.301 - Réguas de tomadas com medição de energia

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

## Recursos

|                        |  |
|------------------------|--|
| Cód. Ref.              | DK 7240.301  |
| Descrição do produto   | A régua de tomadas 7x CEE 7/3 (tipo F - tomada de terra) com display integrado mede o consumo de energia de todos os consumidores 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. |
| Vantagens              | Precisão de medição de $\pm 5\%$   |
| Funcionamento          | Medição de corrente, tensão, frequência, potência ativa, energia ativa e desvio de fase  |
| Material               | Perfil em alumínio anodizado natural<br>Corpo das tomadas: policarbonato   |
| Escopo de fornecimento | Régua de tomadas<br>2 cantoneiras de montagem<br>Material de fixação<br>Manual de instruções<br>Com cabo de ligação de 3 m (terminais)   |
| Modelo                 | Mit Display  |
| Tomadas                | 7 x D, contato de segurança (tipo F, CEE 7/3)  |
| Dimensões              | Altura: 45 mm<br>Profundidade: 50 mm<br>Comprimento: 482,6 mm  |

# Recursos

|  |  |
|--|--|
| Comprimento do cabo de ligação           | 3 m  |
| Cabo de ligação (tipo)                   | H05VV-F3G1,5 com terminais   |
| Medida de fixação                        | 464,1 mm   |
| Tensão nominal de serviço                | 230 V AC, 50 Hz  |
| Tensão nominal                           | 230 V AC, 50 Hz  |
| Corrente nominal (máx.)                  | 16 A   |
| Instalações possíveis                    | Componentes com ajuste em intervalos de 25 mm<br>Nível de 482,6 mm (19")<br>Quadro do armário<br>Caixa de distribuição para fixação em parede para aplicação na, atrás, horizontal (se a largura for suficiente) |
| Cor da tomada                            | RAL 7035   |
| Faixa de temperatura de serviço          | 5 °C...45 °C   |
| Umidade relativa do ar (sem condensação) | 10 %...80 %  |
| Faixa de temperatura de armazenagem      | -15 °C...60 °C   |
| Emb.                                     | 1 unid.  |
| Peso líquido                             | 0.88   |
| Peso bruto                               | 1.08   |
| Número da tarifa alfandegária            | 85366990   |
| EAN                                      | 4028177709416  |
| ETIM 9                                   | EC000330   |
| ECLASS 8.0                               | 27142604   |

# Aprovações

|             |                           |
|-------------|---------------------------|
| Explicações | Declaration of conformity |
|-------------|---------------------------|