

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7979.104 PDU basic

Estado: 11-04-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

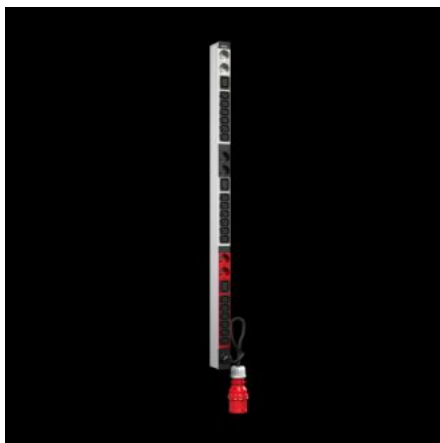
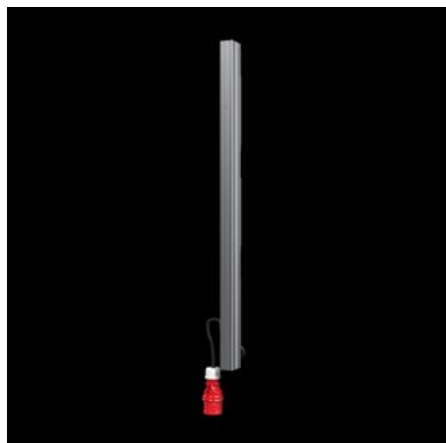
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7979.104 - PDU basic

Distribuição de energia high-end no rack para TI: PDU robusta com distribuição básica de energia compacta para aplicação no setor de TI.



## Recursos

|                        |  |
|------------------------|--|
| Cód. Ref.              | DK 7979.104  |
| Modelo                 | Modelo de 19"  |
| Descrição do produto   | Distribuição de energia básica e compacta. Com a PDU basic, qualquer modelo de rack para TI pode ser equipado de forma muito simples com uma unidade de distribuição de energia. Dependendo da versão da PDU, a montagem no nível de 19" pode ser feita na horizontal ou na vertical (inclusive no espaço zero U). |
| Vantagens              | Na montagem vertical, a instalação no espaço zero U do rack VX IT ou TS IT da Rittal pode ser feita sem uso de ferramenta<br>Marcação a cores de fases e circuitos de fusíveis (L1 = pink, L2 = preto, L3 = branco)<br>Kit para montar o VX IT sem usar ferramenta   |
| Material               | Perfil em alumínio extrudado anodizado<br>Tomadas: plástico  |
| Escopo de fornecimento | Trava universal para conectores IEC C14 e C20<br>Inclui material de fixação  |
| Opcionais              | Proteção contra sobretensão do tipo 3 com para-raio substituível durante o funcionamento, monitoramento do status, integração na caixa da PDU<br>Outras opções de cores para a caixa   |

# Recursos

|  |  |
|--|--|
| Dimensões                                | Altura: 44 mm<br>Profundidade: 144 mm<br>Comprimento: 450 mm   |
| Quantidade de tomadas e tipo             | 4 x C13 / 2 x C19  |
| Tensão nominal de serviço                | 230 V (AC)   |
| Corrente nominal (máx.)                  | 32 A   |
| Potência nominal                         | 7,4 kW   |
| Fontes de alimentação                    | Quantidade: 1<br>Fases por fonte de alimentação: 1~  |
| Comprimento do cabo de ligação           | 3 m  |
| Tipo de ligação (elétrica)               | CEE  |
| Diretrizes                               | Diretriz da União Europeia sobre EMC 2004/30/UE<br>Diretriz da União Europeia sobre Baixa Tensão 2014/35/UE  |
| Normas                                   | EN 62368-1<br>EN 61000-3<br>EN 61000-4<br>EN 61000-6<br>EN 62053-21  |
| Faixa de temperatura de serviço          | 5 °C...50 °C   |
| Umidade relativa do ar (sem condensação) | 10...95 %  |
| Faixa de temperatura de armazenagem      | -20 °C...70 °C   |
| Adequado para                            | Tipo de caixa: Quadro do rack VX IT: ≥ 800 mm<br>Tipo de caixa: Trilhos perfilados de 19" do VX IT: ≥ 800 mm<br>Tipo de caixa: TX CableNet: ≥ 800 mm |
| Emb.                                     | 1 unid.  |
| Peso líquido                             | 3 kg   |
| Peso bruto                               | 3,32 kg  |
| Número da tarifa alfandegária            | 85366990   |
| ETIM 9                                   | EC002762   |

## Recursos

---

|        |          |
|--------|----------|
| ETIM 8 | EC002762 |
|--------|----------|

---

|            |          |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27142604 |
|------------|----------|

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| Descrição do produto | DK PDU basic, distribuição básica de energia compacta, LAP:<br>44x450x144, IEC 60320: 4 x C13, 2 x C19, 230 V, 1~, 16A |
|----------------------|--|

## Aprovações

---

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