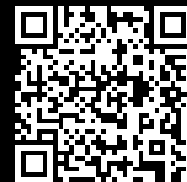


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7955.332

PDU internacional, modelo "switched"

Estado: 23-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7955.332 - PDU internacional, modelo "switched"

Tomadas que podem ser ativadas individualmente são o grande diferencial da PDU, que também possui a função de medição por fase ou entrada. Os dados atuais do consumo são visualizados no display OLED.

Recursos

Cód. Ref.	DK 7955.332
Modelo	PDU, switched
Descrição do produto	Função de medição por fase e tomadas que podem ser ativadas individualmente. Com a PDU compacta, qualquer modelo de rack para TI pode ser equipado de forma muito simples com uma unidade de distribuição de energia profissional. No caso do modelo de rack TS IT, a montagem até mesmo dispensa o uso de ferramentas. A forma compacta facilita totalmente a montagem. Por ser equipada com relés biestáveis e um display OLED, o consumo de energia da PDU é extremamente reduzido. Um servidor web integrado possibilita a conexão direta à rede com gerenciamento abrangente de terminais. A alimentação redundante de energia é assegurada por todas as fases, além de uma rede Power over Ethernet existente. A PDU oferece funções abrangentes de gerenciamento e monitoramento. O elevado grau de disponibilidade é garantido pela medição com exatidão de 1%.
Material	Perfil em alumínio anodizado preto
Escopo de fornecimento	Inclui cabo de ligação H05-VV (3 m) com conector de entrada montado
Dimensões	Largura: 44 mm Profundidade: 85 mm Comprimento: 1.480 mm
Quantidade de tomadas e tipo	24 x C13 / 6 x C19
Tomadas	24 x Tomada IEC C13 6 x Tomada IEC C19
Corrente nominal (máx.)	16 A

Recursos

Fontes de alimentação	Quantidade: 1 Fases por fonte de alimentação: 3~
Comprimento do cabo de ligação	3 m
Tipo de ligação (elétrica)	CEE
Diretrizes	Diretriz da União Europeia sobre EMC 2004/30/UE Diretriz da União Europeia sobre Baixa Tensão 2014/35/UE
Normas	EN 60950-1 IEC 61 000-4 IEC 61 000-6 EN 55 022
Faixa de temperatura de serviço	0 °C...45 °C
Umidade relativa do ar (sem condensação)	10...95 %
Faixa de temperatura de armazenagem	-25 °C...70 °C
Adequado para	Tipo de caixa: TS IT: ≥ 1.800 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	4,8 kg
Peso bruto	6 kg
Número da tarifa alfandegária	85366990
ECLASS 8.0	27142604
Descrição do produto	#NV