Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7856.005 Trilhos de energia PSM

Estado: 26-09-2024 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



DK 7856.005 - Trilhos de energia PSM

Uma ou duas fontes de alimentação monofásicas ou trifásicas



Recursos

Cód. Ref.	DK 7856.005
Modelo	Com cabo de ligação de 3 m (conector tipo CEE/EN 60 309)
Descrição do produto	O sistema modular possibilita a instalação básica dos racks por meio de um trilho de suporte vertical com alimentação monofásica/ trifásica. Diversos módulos de tomadas para a alimentação dos componentes ativos podem ser encaixados no trilho de suporte. E
Vantagens	Os módulos podem ser instalados posteriormente sem interrupções.

© Rittal 2024 2

Recursos

Dados técnicos	Cada módulo de tomadas acessa uma fase do trilho de suporte, dependendo do sentido do encaixe da alimentação ou alimentação redundante. Dependendo do modelo, instalação monofásica/trifásica com corrente máxima de 2 x (3 x 16 A/32 A). Possibilidade de instalação de uma alimentação trifásica redundante. O circuito redundante é completamente separado das três fases do trilho de suporte. Os módulos podem ser equipados com uma proteção integrada contra sobretensão, assim, em caso de sobretensão, somente o módulo atingido é desligado. Os módulos restantes continuam em funcionamento.
Material	Perfil em alumínio anodizado natural
Comprimento do cabo de ligação	3 m
Tipo de ligação (elétrica)	CEE
Quantidade	1
Fases por fonte de alimentação	3~
Corrente nominal (máx.)	16 A
Slots para módulos (máx.)	7
Adequado para	Tipo de caixa: TS 8 TS IT VX IT Altura: 2.000 mm
Faixa de temperatura de serviço	5 °C45 °C
Umidade relativa do ar (sem condensação)	595 %
Faixa de temperatura de armazenagem	-20 °C60 °C
Emb.	1 unid.
Peso/embalagem	5,1 kg
Peso líquido	4.845
Peso bruto	5.1

© Rittal 2024

3

Recursos

Número da tarifa alfandegária	85369001
EAN	4028177579200
ETIM 7.0	EC000215
ECLASS 8.0	27371306

Aprovações

Aprovações	IEC CB VDE
Explicações	Declaration of conformity

© Rittal 2024