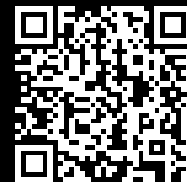


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7320.700

Fechos eletromagnéticos

Estado: 18/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7320.700 - Fechos eletromagnéticos para CMC III e interface IoT

Puxadores podem ser integrados em diferentes sistemas de armários.

Recursos

Cód. Ref.	DK 7320.700
Modelo	Fecho Ergoform-S
Descrição do produto	Para controle e monitoramento por meio de uma unidade de controle central do tipo CMC III ou interface IoT.
Vantagens	Gerenciamento de acesso autônomo e liberação do puxador utilizando um código numérico e de um cartão emissor-responder Gerenciamento de permissões e abertura remota através da rede Interface Web integrada e ligação a sistemas de gerenciamento central, utilizando a unidade de controle Registro de todos os movimentos das portas com marca temporal
Aplicações	Gerenciamento de acesso central através da rede, sem chave ou sem sistema de fecho Racks para rede autônomos com sistema de TI sensível Centros de dados com requisitos de segurança elevadas ou aplicações de colocação/alojamento
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Cabo de ligação (3 m) com conector RJ 12
Tipo de trava	Eletromagnético
Corrente nominal máx.	0,1 A
Quantidade de terminais por interface IoT (máx.)	16
Quantidade de terminais por PU Compact (máx.)	2
Quantidade de terminais por PU (máx.)	16

Recursos

Number subscribers per PDU note	No máximo 5 unidades na fonte de alimentação com PoE
Faixa de temperatura de serviço	5 °C...40 °C
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,76 kg
Peso bruto	0,76 kg
Número da tarifa alfandegária	83024110
ETIM 9	EC000327
ECLASS 8.0	27409217
Descrição do produto	CMC-TC FECHO ERGOF. C/TRAV.ELETROMAGNETI