

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.640

Módulo de relógio contador

Estado: 27/09/2024 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9666.640 - Módulo de relógio contador

Módulo aberto para medições internas.

Recursos

Cód. Ref.	SV 9666.640
Modelo	Trilhos de fixação para a instalação de um relógio contador
Descrição do produto	Módulo aberto para medições internas. Profundidade interna de 170 mm para montagem do contador.
Material	Placa de suporte do contador: poliestireno Trilhos de montagem: chapa de aço galvanizada
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Inclui material de fixação
Indicação de montagem	Acima e abaixo do módulo de relógio contador é necessário utilizar, respectivamente, um módulo de proteção contra contatos acidentais/módulo de montagem de componentes modulares ou um módulo de trilhos de suporte com 1 unidade de largura e, no mínimo, 1 unidade de altura.
Nota	O módulo de relógio contador não corresponde à norma relativa a relógios contadores DIN 43 870/VDE 0603 e não preenche os requisitos do isolamento de proteção. A instalação em áreas sem registro do consumo somente deve ser efetuada após consulta prévia com a empresa local de fornecimento de energia elétrica.
Dimensões	Largura: 250 mm Altura: 450 mm
Tamanho	Unidades de largura (UL) de 250 mm: 1 Unidades de altura (UA) de 150 mm: 3
Emb.	1 unid.
Peso/embalagem	1,48 kg
Número da tarifa alfandegária	94039910
EAN	4028177676510
ETIM 7.0	EC001900

Recursos

ECLASS 8.0

27400613

Aprovações

Explicações

Declaration of conformity

Declaración de conformidad UK