

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9666.640**

**Módulo de relógio contador**

Estado: 05-04-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-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 líquido	1,3 kg
Peso bruto	1,48 kg
Número da tarifa alfandegária	94039910
ETIM 9	EC002270

# Recursos

---

ECLASS 8.0	27400613
------------	----------

---

Descrição do produto	#NV
----------------------	-----

# Aprovações

---

Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK
-------------	--