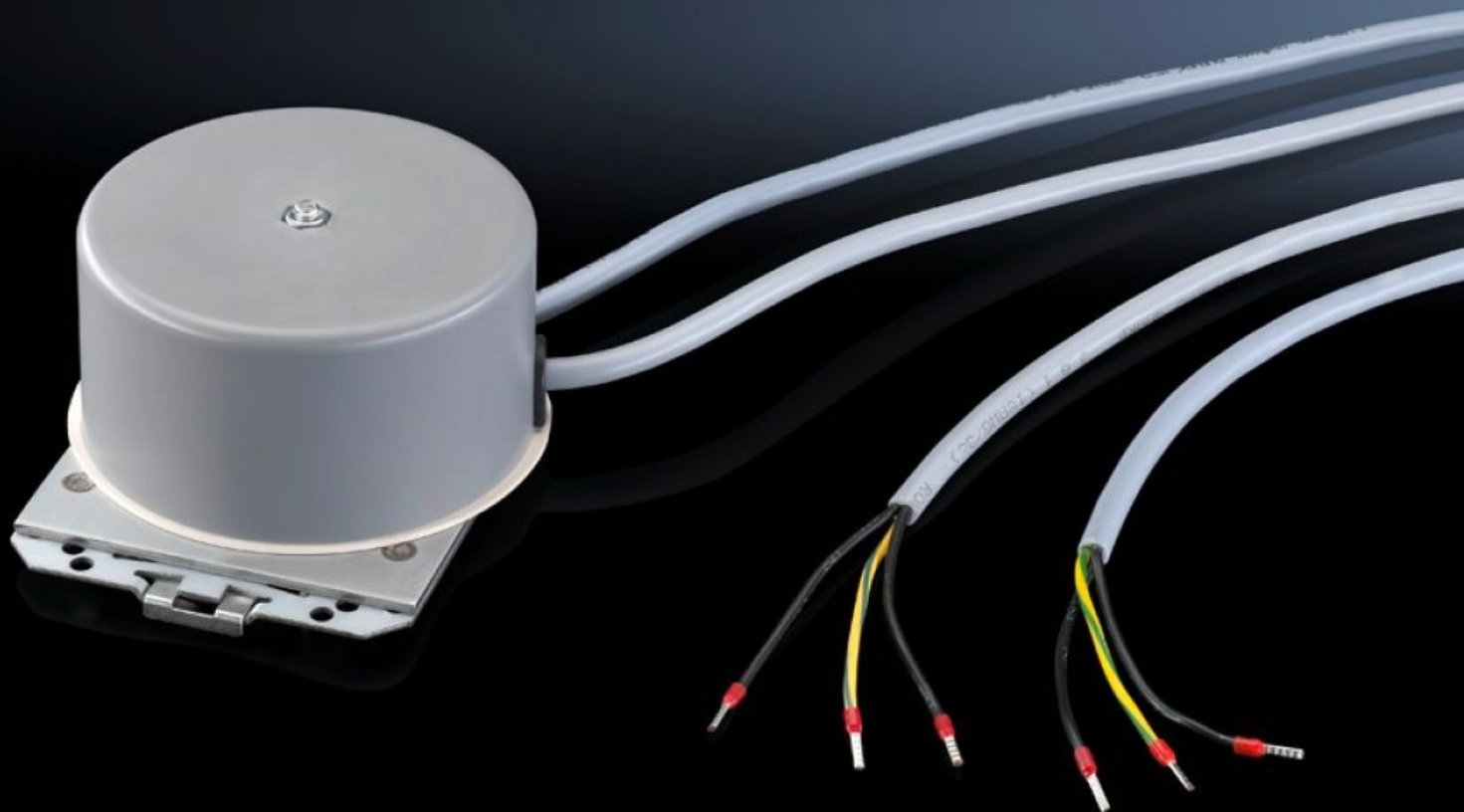
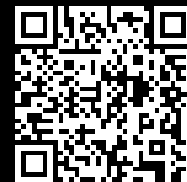


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3201.960**

**Transformador toroidal**

Estado: 27-09-2024 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3201.960 - Transformador toroidal Conexão primária, 115 V/400 V

Fonte de alimentação para os modelos de trocador de calor ar/água de 230 V para montagem lateral. Disponível com conexão primária de 115 V ou 400 V.

## Recursos

|   |  |
|---|--|
| Cód. Ref.                                       | SK 3201.960  |
| Descrição do produto                            | Fonte de alimentação para os modelos de trocador de calor ar/água de 230 V para montagem lateral. Disponível com conexão primária de 115 V ou 400 V.   |
| Dados técnicos                                  | Potência de 110 VA<br>Tolerância de tensão de $\pm 10\%$<br>Conexão primária com 3500 mm de comprimento<br>Conexão secundária com 1500 mm de comprimento<br>Montagem em trilho de suporte de 35 mm segundo a norma EN 50 022 |
| Escopo de fornecimento                          | Transformador toroidal<br>Material de fixação  |
| Snap-mounting to support rails TS 35            | sim  |
| Adequado para o item com o código de referência | 3363.X0X<br>3364.X0X<br>3212.230<br>3214.100<br>3214.700<br>3215.100<br>3215.700   |
| Dimensões                                       | Largura: 105 mm<br>Altura: 123 mm<br>Profundidade: 55 mm   |
| Tensão nominal de serviço                       | 230 V (secundária), 1~, 50 Hz/60 Hz<br>400 V (primária), 2~, 50 Hz/60 Hz   |
| Emb.  | 1 unid.  |

## Recursos

---

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Peso/embalagem                | 2,38 kg       |
| Peso líquido                  | 2.2           |
| Peso bruto                    | 3.214         |
| Número da tarifa alfandegária | 85043121      |
| EAN                           | 4028177690226 |
| ETIM 8                        | EC000855      |
| ETIM 7.0                      | EC000855      |
| ECLASS 8.0                    | 27180704      |

## Aprovações

---

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Certificados | EAC                       |
| Explicações  | Declaration of conformity |