

NZ34F001

Transdutor de medição • Transformador de corrente

Transformador de corrente, 74x39x88mm, primário 600A, 6000:1, cabo 3m PVC, plástico PA



Transformador de corrente para módulo de expansão IoT

Características eléctricas

Concepção da ligação eléctrica	Cabo
Frequência de funcionamento	50 - 60 Hz
Máx. Corrente contínua	720 A
Corrente nominal primária In	600 A
Gama de medição da corrente	30 - 720 A
Fator de inclinação	6000:01:00

Características mecânicas

Largo	74 mm
Altura	88 mm
Comprimento do cabo	3 m
Temperatura de armazenamento	-40 - 90 °C
Comprimento	39 mm
Tipo de montagem	Montagem directa
Material da bainha do cabo	Plástico (PVC)
Temperatura ambiente	-40 - 85 °C

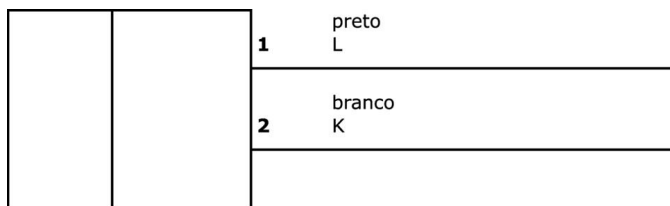
Classificação

ETIM 8

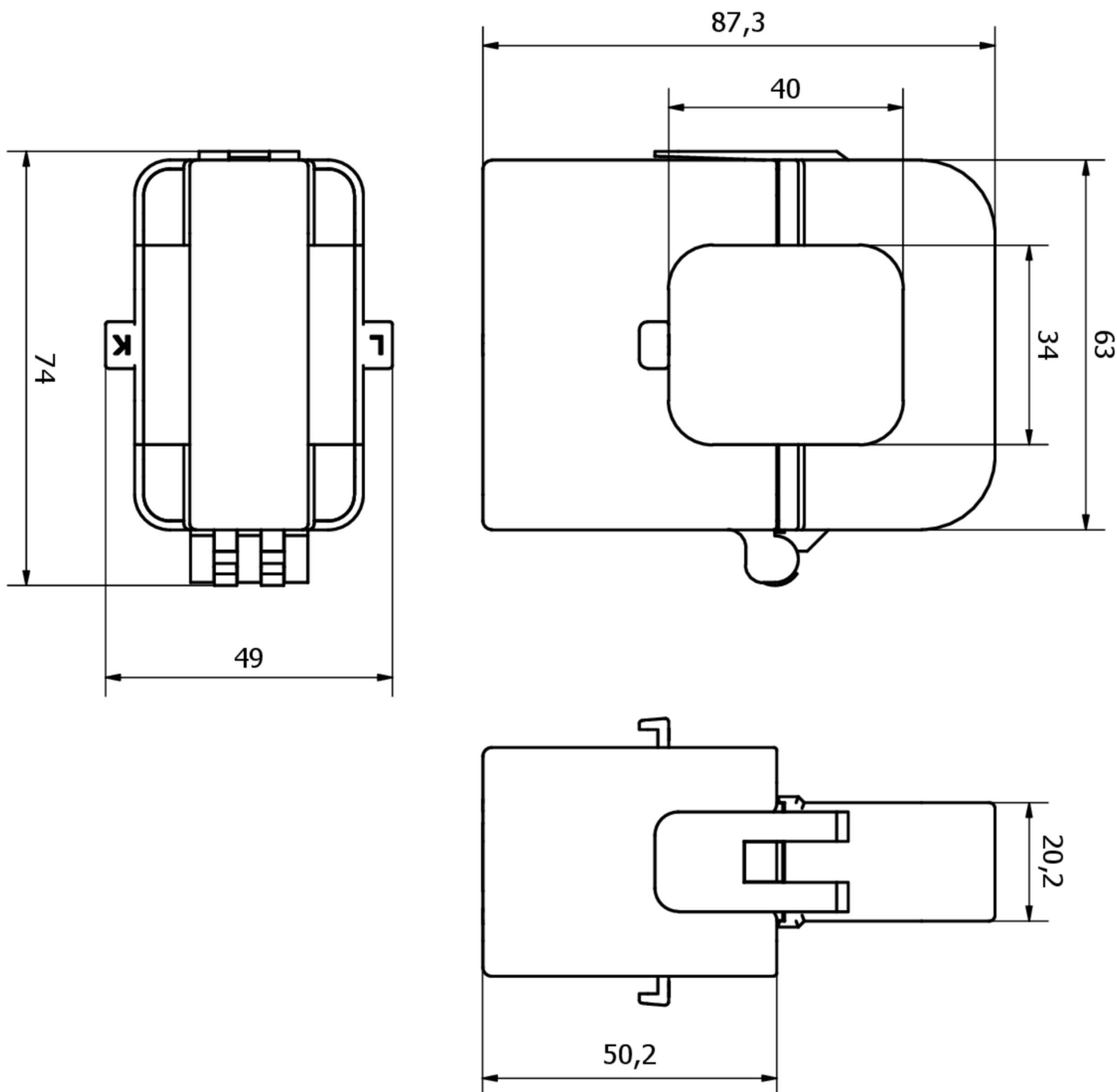
Mais

Grupo de produtos IPF	735 Gateway e acessórios
dimensões da embalagem	74 x 74 x 143 mm
Peso bruto	432 g
Número da pauta aduaneira	85043129
Número WEEE	40951076
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

Ligação



Desenho dimensional



**Instalação**

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!

**Eliminação**

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3
ElektroG: 40951076

Avisos de segurança

- / Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.
- / Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.