

NZ80N010

Transdutor de medição • Transformador de corrente

Transformador de corrente, 80x118x50mm, primário 400A, 0-10V/0-20mA, terminais, IP40, plástico

incluindo Fixação



Transformador de corrente com transformador de medição integrado. Sinal de saída 0-10V ou 0-20mA

Características eléctricas

Versão de saída analógica	0 - 10V 0 - 20mA
Concepção da ligação eléctrica	Ligação de braçadeira
Frequência de funcionamento	50 - 60 Hz
Corrente nominal primária In	400 A
Ondulação residual	1 %
Gama de medição da corrente	60 - 480 A

Características mecânicas

Largo	80 mm
Altura	117,8 mm
Comprimento	50 mm
Tipo de montagem	Calha da cartola
Classe de protecção (IP)	IP40
Material do invólucro	Plástico
Temperatura ambiente	-5 - 40 °C

Classificação

ETIM 8	EC002048 Transformador de corrente
--------	------------------------------------

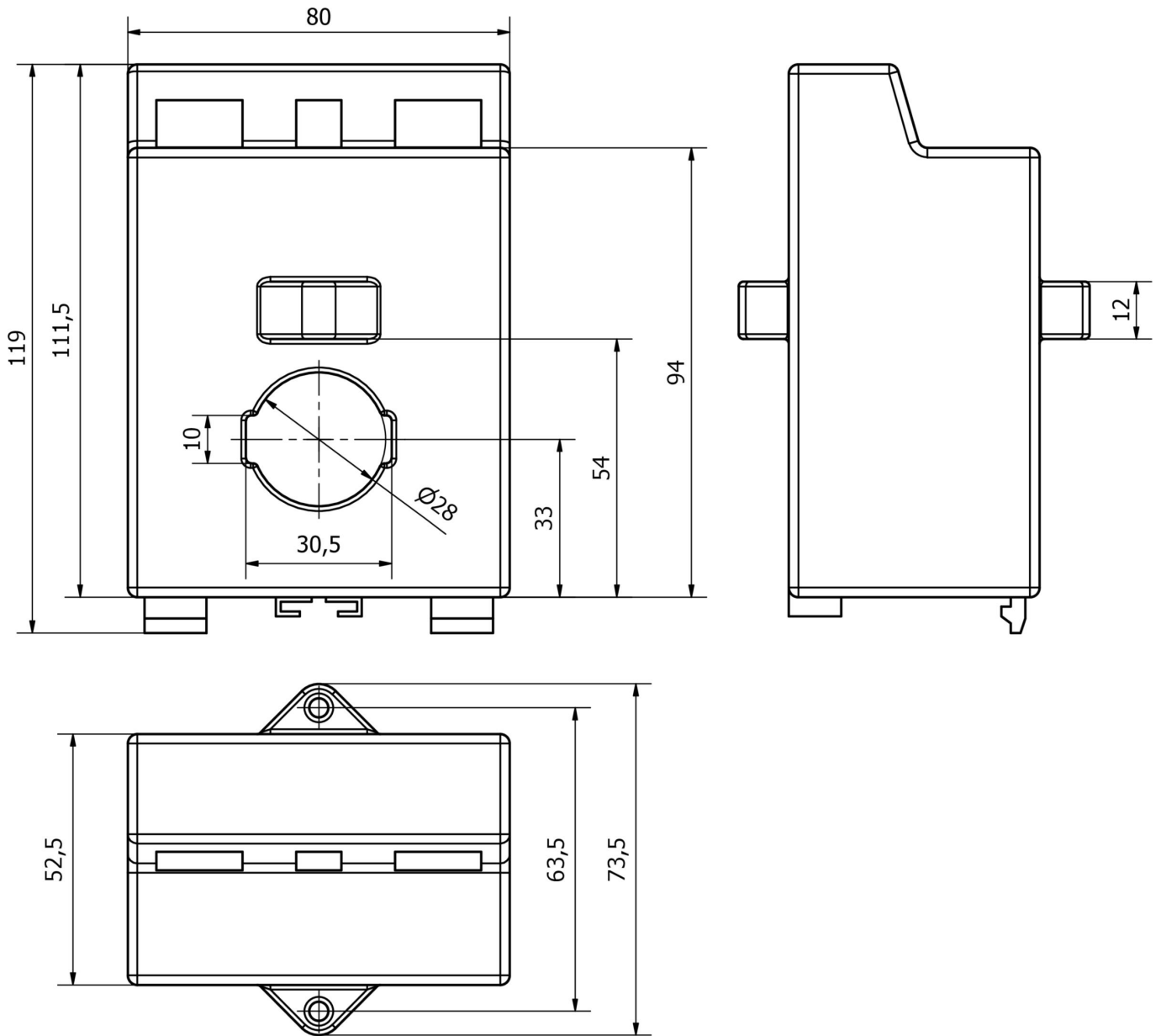
Mais

Grupo de produtos IPF	400 unidades de alimentação eléctrica
dimensões da embalagem	
Peso bruto	
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.