

NZ60M011

Transdutor de medição • Transformador de corrente

transformador de corrente, 60x96x75mm, primário 300A, 4-20mA, cabo 2,5m, IP30, plástico



Transformador de corrente com transformador de medição integrado. Sinal de saída 4-20mA

Características eléctricas

Versão de saída analógica	4 - 20mA
Concepção da ligação eléctrica	Cabo
Frequência de funcionamento	50 - 60 Hz
Corrente nominal primária In	300 A

Características mecânicas

Largo	59,2 mm
Altura	96,4 mm
Comprimento do cabo	2,5 m
Temperatura de armazenamento	-25 - 70 °C
Comprimento	75 mm
Tipo de montagem	Montagem directa
Classe de protecção (IP)	IP30
Material do invólucro	Poliamida PA
Temperatura ambiente	-5 - 50 °C

Classificação

ETIM 8

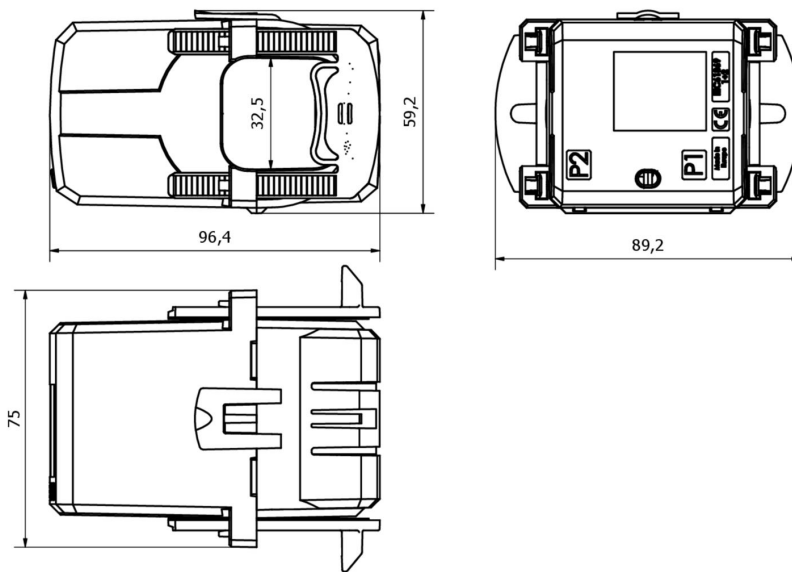
Mais

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.