

NZ22F001

Transductor de medición • Transformador de corriente

Transformador de corriente, 60x45x70mm, primario 300A, 3000:1, cable 3m PVC, plástico PA



Transformador de corriente para módulo de expansión IoT

Datos eléctricos

Versión de la conexión eléctrica	Cable
Frecuencia de funcionamiento	50 - 60 Hz
Máx. corriente constante	360 A
Corriente primaria asignada In	300 A
rango de medición de la corriente	15 - 360 A
Factor de división	3000:1

Datos mecánicos

Ancho	22 mm
Altura	69,7 mm
Longitud de cable	3 m
Temperatura de almacenamiento	-40 - 90 °C
Longitud	35 mm
Tipo de montaje	Montaje directo
Material del revestimiento del cable	Plástico (PVC)
Temperatura ambiente	-40 - 85 °C

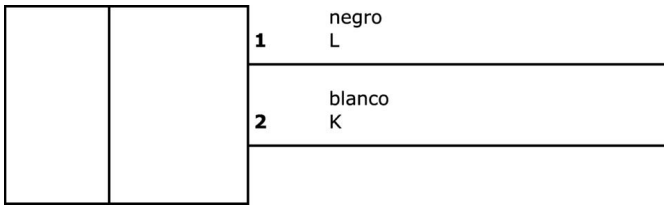
Clasificación

ETIM 8

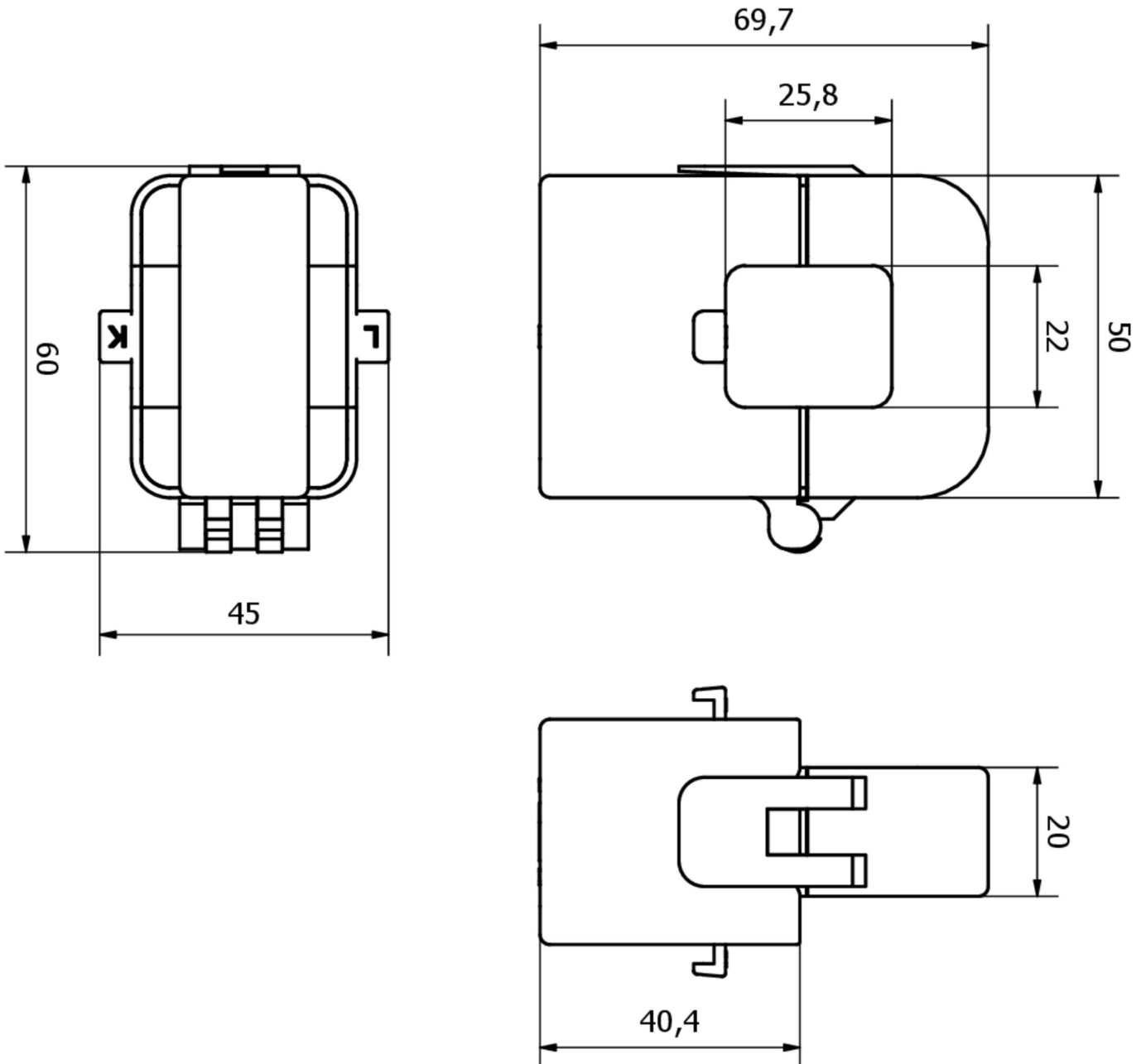
Más

Grupo de productos ipf	735 Pasarela y accesorios
dimensiones de embalaje	74 x 74 x 143 mm
Peso bruto	290 g
Código arancelario	85043129
WEEE número	40951076
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

Conexión



Dibujo acotado



Montaje

El montaje/la instalación solo debe ser llevado a cabo por electricistas cualificados.



Eliminación de residuos

Número WEEE según § 6 párrafo 3 ElektroG: 40951076

Indicaciones de seguridad

- /** Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que se han respetado todas las indicaciones de seguridad indicadas en la documentación del producto.
- /** El uso de estos productos está prohibido si tienen un efecto directo en la seguridad de las personas.