

NZ34F001

Transmetteur • Transformateur de courant

Transformateur de courant, 74x39x88mm, primaire 600A, 6000:1, câble 3m PVC, plastique PA



Transformateur de courant pour module d'extension IoT

Caractéristiques électriques

Exécution du raccordement électrique	Câble
Fréquence de fonctionnement	50 - 60 Hz
Courant max. Courant permanent	720 A
Courant primaire assigné In	600 A
Plage de mesure du courant	30 - 720 A
Facteur de division	6000:01:00

Propriétés mécaniques

Largeur	74 mm
Hauteur	88 mm
Longueur du câble	3 m
Température de stockage	-40 - 90 °C
Longueur	39 mm
Type de montage	Montage direct
Matériau de la gaine de câble	Plastique (PVC)
Température ambiante	-40 - 85 °C

Classification

ETIM 8

Autre

Groupe de produits IPF	735 Passerelle et accessoires
Dimensions de l'emballage	74 x 74 x 143 mm
Poids brut	432 g
Numéro de tarif douanier	85043129
Numéro WEEE	40951076
Conforme à REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Schéma de connexion

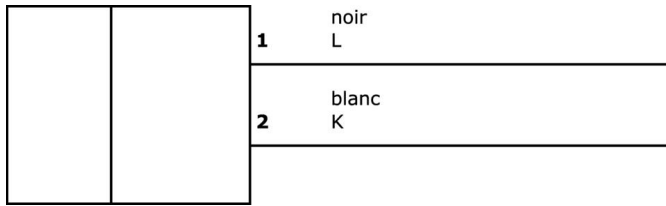
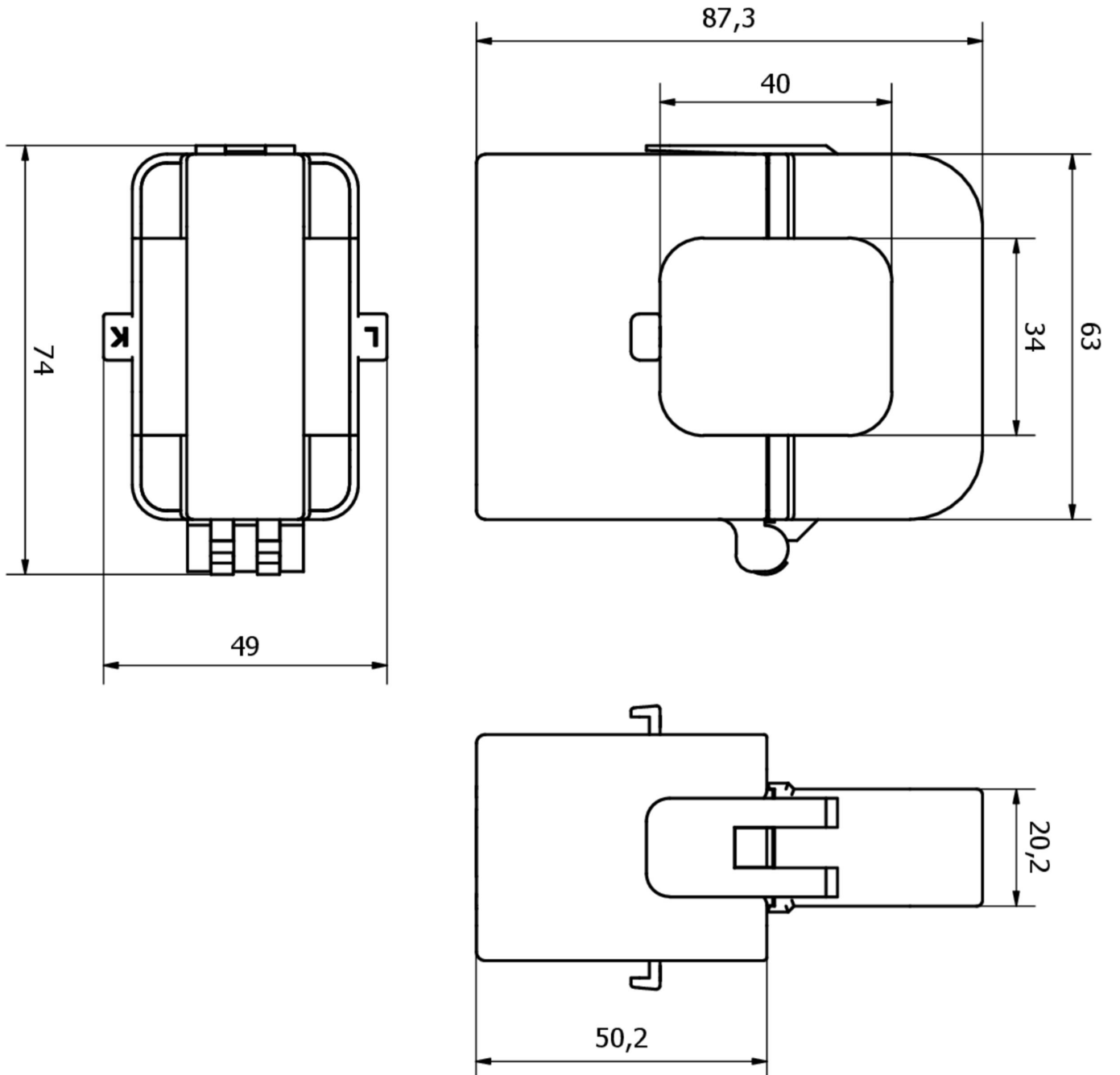


Schéma d'encombrement



**Montage**

Le montage / l'installation ne doit être effectué que par un électricien spécialisé !

**Élimination**

Numéro WEEE selon § 6 alinéa 3 ElektroG :
40951076

Consignes de sécurité

- / Avant la mise en service, veuillez vous assurer que toutes les consignes de sécurité figurant éventuellement dans la documentation du produit ont été respectées.
- / En cas d'impact direct sur la sécurité des personnes, l'utilisation de ces produits est interdite.