

NZ22F001

Transmetteur • Transformateur de courant

Transformateur de courant, 60x45x70mm, primaire 300A, 3000:1, 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 | 360 A |
| Courant primaire assigné In | 300 A |
| Plage de mesure du courant | 15 - 360 A |
| Facteur de division | 3000:01:00 |

Propriétés mécaniques

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Largeur | 22 mm |
| Hauteur | 69,7 mm |
| Longueur du câble | 3 m |
| Température de stockage | -40 - 90 °C |
| Longueur | 35 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 | 290 g |
| Numéro de tarif douanier | 85043129 |
| Numéro WEEE | 40951076 |
| Conforme à REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |

Schéma de connexion

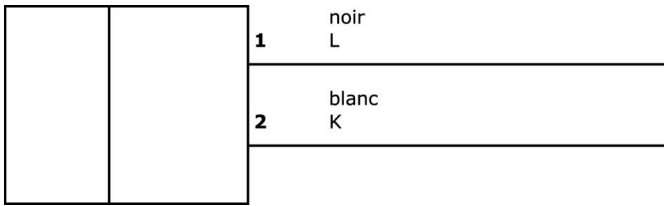
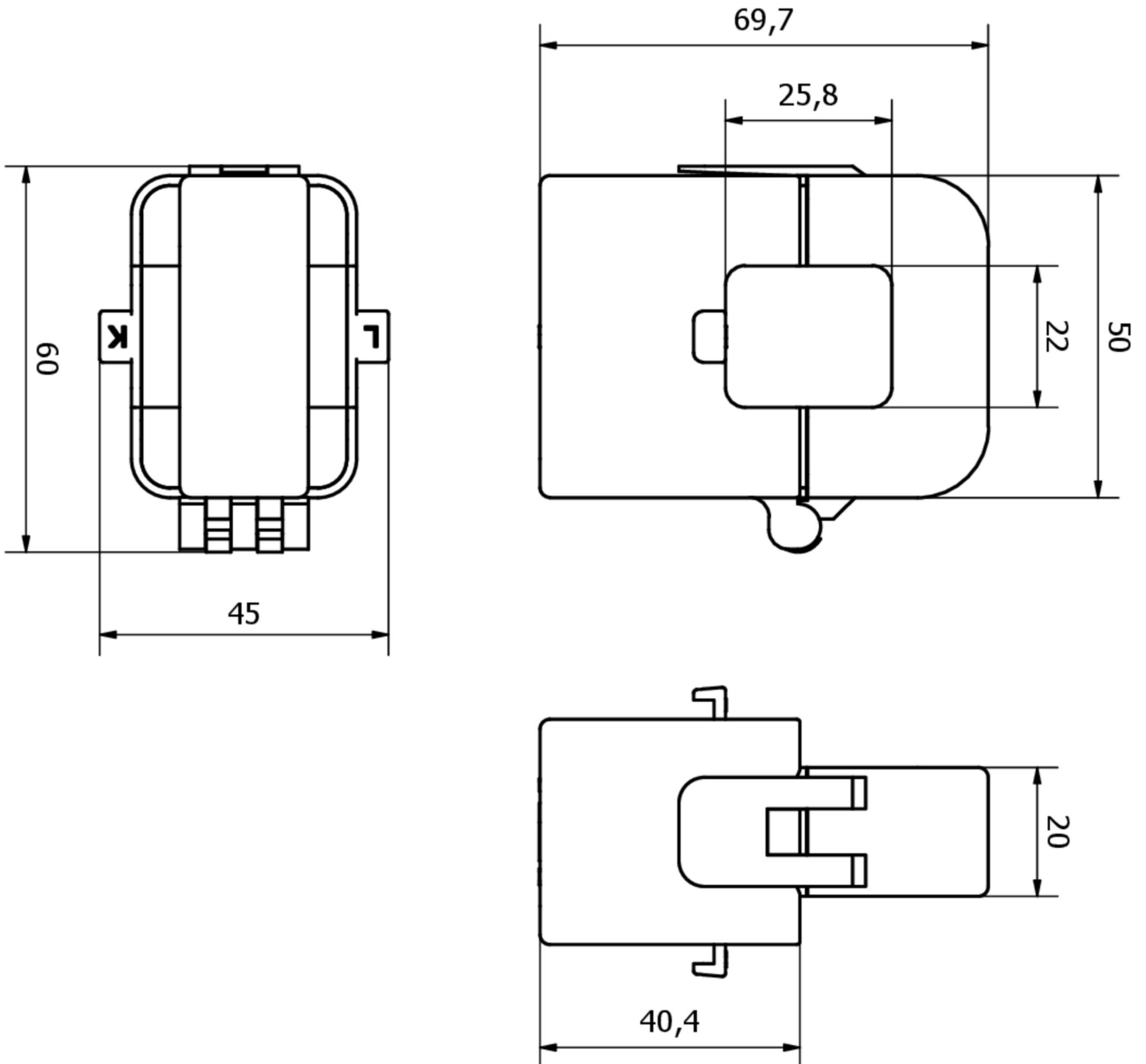


Schéma d'encombrement



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.