

NZ34F001

Měřicí převodníky • Proudový měnič

Proudový transformátor, 74x39x88mm, primární 600A, 6000:1, koncovka kabelu 3m PVC, plast PA



Proudový transformátor pro rozšiřující modul IoT

Elektrické vlastnosti

Provedení elektrické přípojky	Kabely
Provozní frekvence	50 - 60 Hz
Max. trvalý proud	720 A
Primární jmenovitý proud I_n	600 A
Rozsah měření proudu	30 - 720 A
Dělicí faktor	6000:01:00

Mechanické vlastnosti

Šířka	74 mm
Výška	88 mm
Délka kabelu	3 m
Skladovací teplota	-40 - 90 °C
Délka	39 mm
Druh montáže	Přímá montáž
Opláštění kabelu	Plast (PVC)
Okolní teplota	-40 - 85 °C

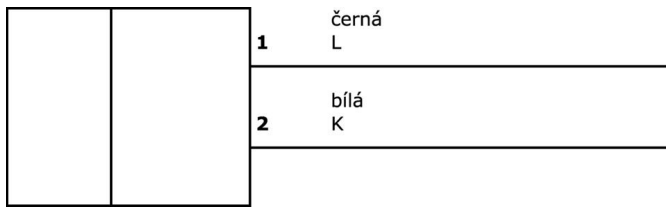
Klasifikace

ETIM 8

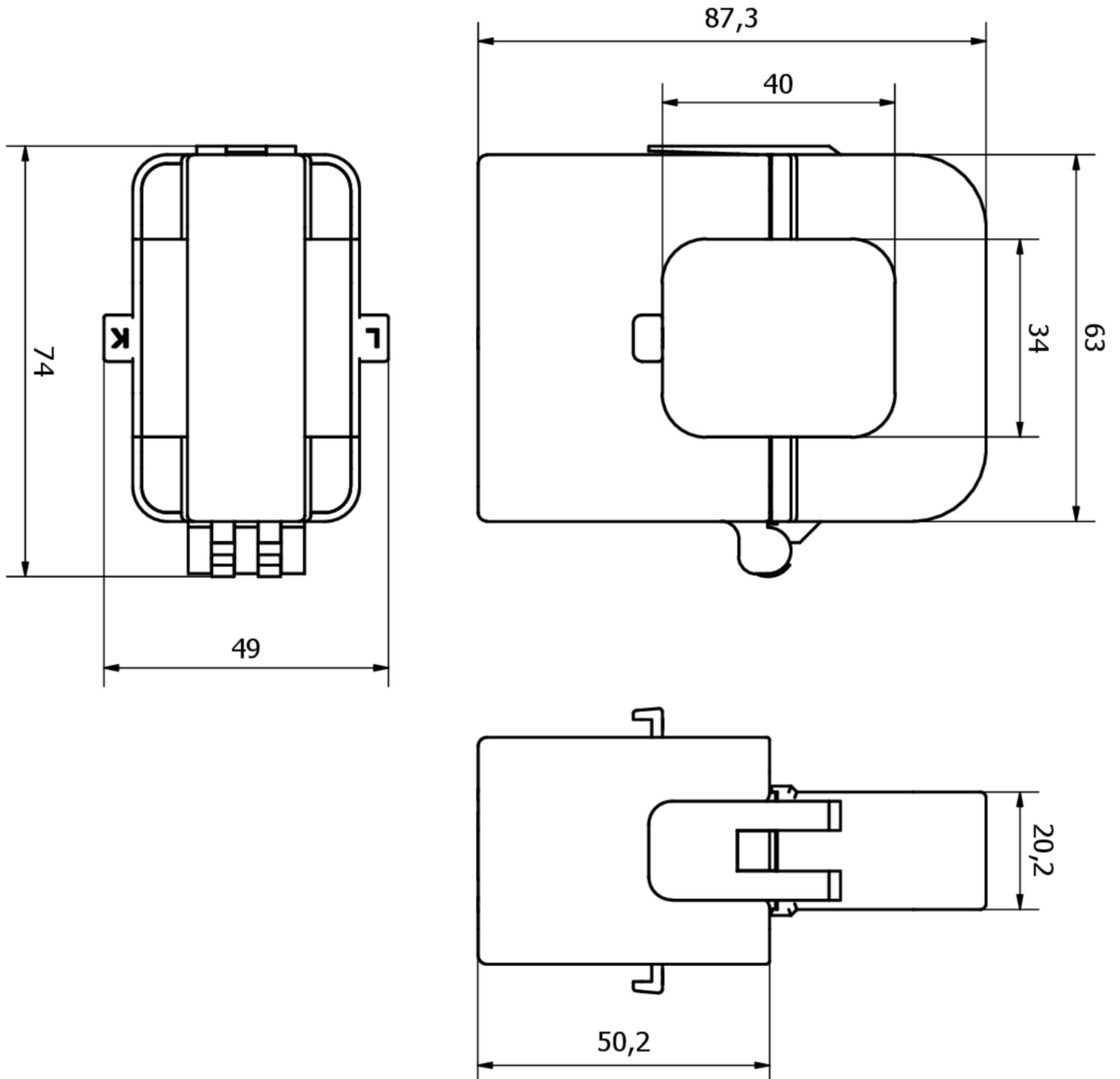
Další

Skupina produktů IPF	735 Brány a příslušenství
Rozměry balení	74 x 74 x 143 mm
Hrubá váha	432 g
Číslo zboží	85043129
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Přípojka



Rozměrový výkres



**Montáž**

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!

**Likvidace**

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG:
40951076

Bezpečnostní pokyny

- / Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.
- / Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.