

## NZ12F001

### Měřicí převodníky • Proudový měnič

Proudový transformátor, 42x34x49mm, primární 120A, 2000:1, 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	144 A
Primární jmenovitý proud In	120 A
Rozsah měření proudu	6 - 144 A
Dělicí faktor	2000:01:00

#### Mechanické vlastnosti

Šířka	41,5 mm
Výška	49 mm
Délka kabelu	3 m
Skladovací teplota	-40 - 90 °C
Délka	34 mm
Druh montáže	Přímá montáž
Opláštění kabelu	Plast (PVC)
Okolní teplota	-40 - 85 °C

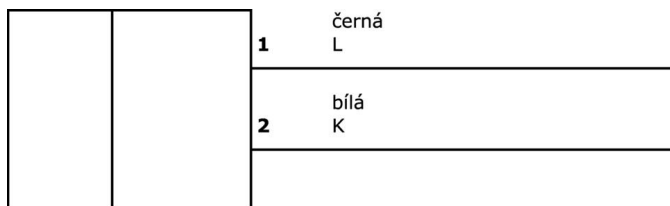
#### Klasifikace

ETIM 8
--------

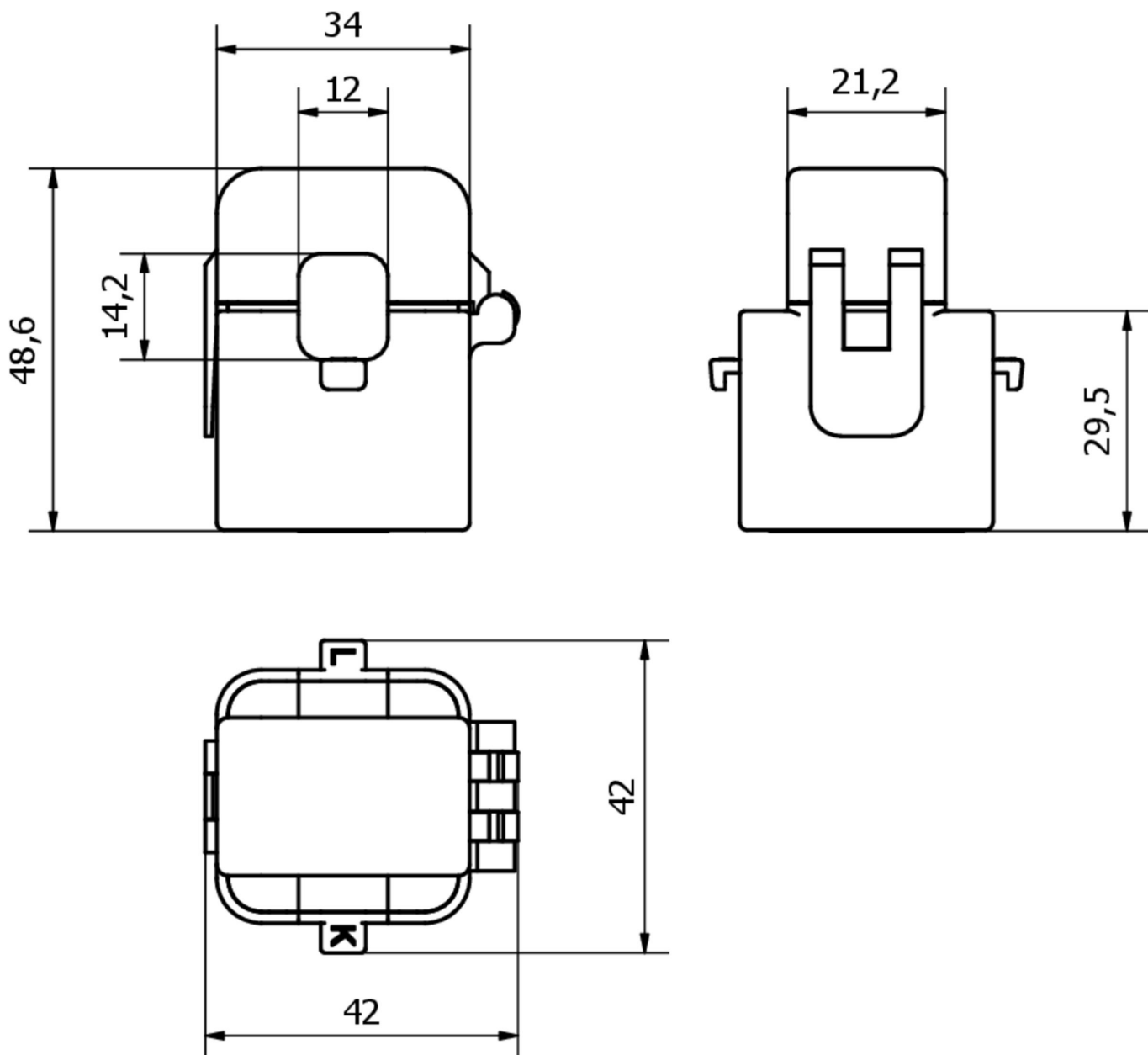
#### Další

Skupina produktů IPF	735 Brány a příslušenství
Rozměry balení	120 x 170 x 50 mm
Hrubá váha	155 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.