

## NZ80K010

### Měřicí převodníky • Proudový měnič

Proudový transformátor, 80x118x50mm, primární 100A, 0-10V/0-20mA, svorky, IP40, plastový

Včetně Upevnění



Proudový transformátor s integrovaným měřicím transformátorem. Výstupní signál 0-10V nebo 0-20mA

#### Elektrické vlastnosti

|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| Provedení analogového výstupu  | 0 - 10V   0 - 20mA |
| Provedení elektrické přípojky  | Připojení svorkou  |
| Provozní frekvence             | 50 - 60 Hz         |
| Primární jmenovitý proud $I_n$ | 100 A              |
| Zbytkové zvlnění               | 1 %                |
| Rozsah měření proudu           | 15 - 120 A         |

#### Mechanické vlastnosti

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Šířka           | 80 mm          |
| Výška           | 117,8 mm       |
| Délka           | 50 mm          |
| Druh montáže    | Montážní lišta |
| Druh krytí (IP) | IP40           |
| Materiál krytu  | Plast          |
| Okolní teplota  | -5 - 40 °C     |

#### Klasifikace

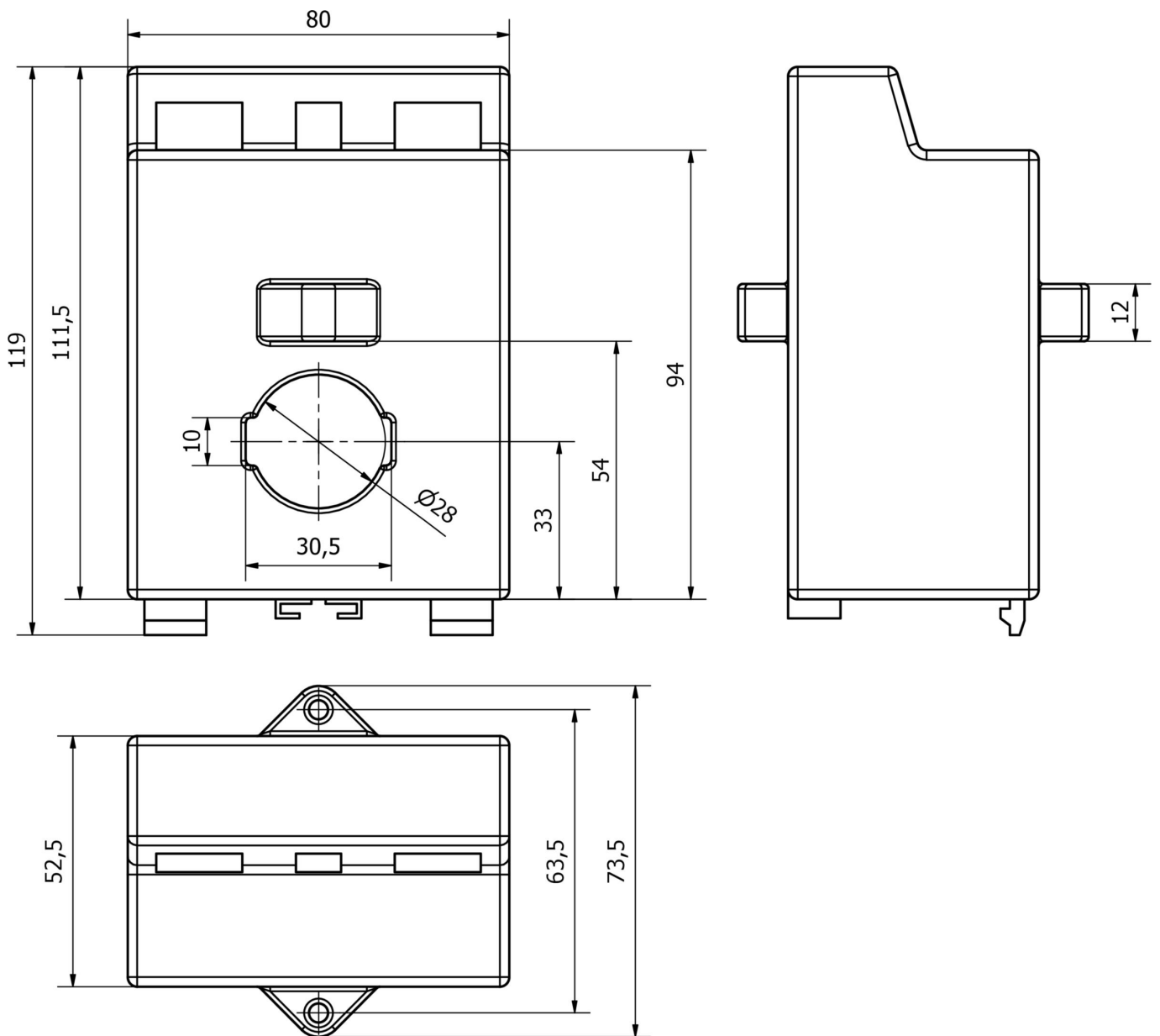
|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| ETIM 8 | EC002048 Proudový transformátor |
|--------|---------------------------------|

#### Další

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Skupina produktů IPF | 400 Napájení |
| Rozměry balení       |              |
| Hrubá váha           |              |
| 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.