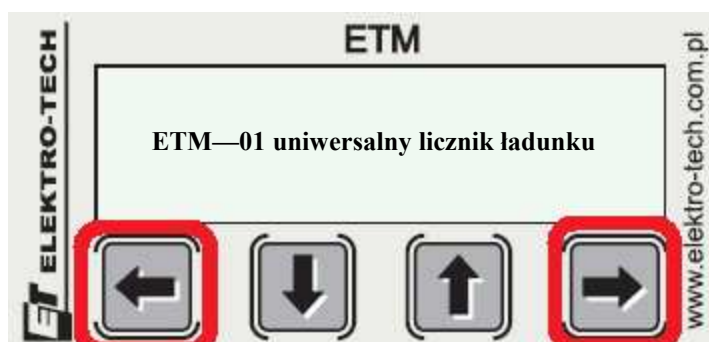


Rozwiązania dla galwanotechniki

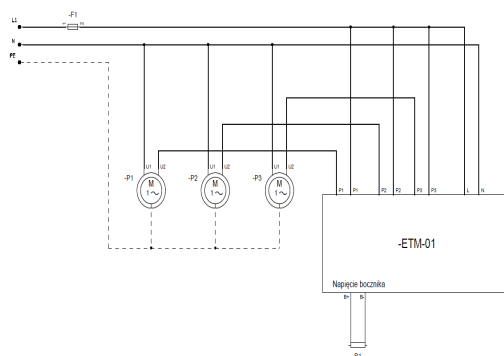
Licznik ładunku ETM-01—uniwersalny licznik ładunku przystosowany do współpracy z prostownikiem galwanicznym



- Praca w trybie licznika kiloamperogodzin, amperogodzin, amperominut, amperosekund
- Możliwość programowania wartości prądowych bocznika pomiarowego
- Możliwość współpracy z 3 oddzielnymi pompami dozującymi
 - programowanie wartości ładunku do załączenia pomp - $\Delta Q1$, $\Delta Q2$, $\Delta Q3$ (załączenie cykliczne)
 - programowanie parametrów pompy (wydajność, minimalny czas załączenia)
 - programowanie wielkości dawki substancji dozowanych
- Parametry dostępne z wyświetlacza (ekranu) licznika ładunku
 - ładunek dzienny - **możliwość zerowania**
 - wartość prądu
 - ładunek całkowity - **brak możliwości zerowania**
 - wartości ładunku do załączenia pomp dozujących
 - wielkości dawek substancji dozowanych
 - stan wyjść przekaźnikowych

Dane techniczne

- zasilanie 230 V 50 Hz
- wejście pomiarowe 60 mV DC
- 3 wyjścia przekaźnikowe NO (1A, 250VAC)
- montaż na szynie DIN (TS 35 mm)
- obudowa modułowa (5M)
- stopień ochrony IP 20



Schemat podłączenia z urządzeniami zewnętrznymi