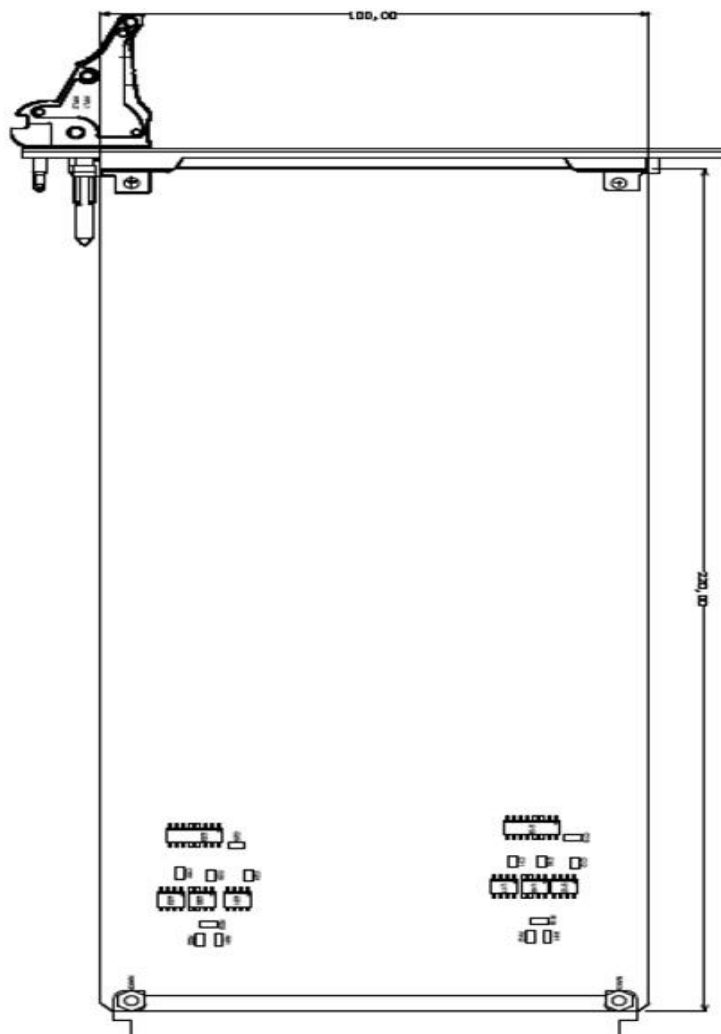




# X2-CMP-2P

## MODUŁ POMOCNICZY

Nr katalogowy: 30306



Moduł X2-CMP-2P przeznaczony jest do wypełniania pustych miejsc w kasetach obwodów świateł semaforów zbudowanych w oparciu o magistralę X2-BMP-3A. Zapewnia ciągłość transmisji diagnostycznej wewnątrz kasyety. Zasilanie dla pracy modułu jest pobierane bezpośrednio z modułu X2-SENS-6. Moduł posiada dwa całkowicie niezależne kanały pracy. Nie posiada żadnych wejść ani wyjść. Moduł X2-CMP-2P przeznaczony jest do stosowania w systemach stacyjnych oraz liniowych sterowania ruchem kolejowym.



#### PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:

**Zakres temperatur pracy:** -10°C +70°C  
-40°C +85°C (opcjonalnie)  
**Wilgotność względna:** do 95%

#### INTERFEJSY ZŁĄCZE MAGISTRALOWE:

**Zasilanie urządzeń:** +5V pobierane z X2-SENS-6  
**Wejścia:** Brak  
**Wyjścia:** Brak

#### INTERFEJSY INNE:

#### INTERFEJSY ZŁĄCZA NA FRONT PANELU:

**Diody LED** Kontrola sterowania i kontrola zwrotna

#### IZOLACJA GALWANICZNA:

#### OPROGRAMOWANIE:

#### OPCJA WYKONANIA:

Conformal coating – zabezpieczenie przed oddziaływaniem środowiska agresywnego

#### WYMIARY:

**Rozmiar płytki:** 100 x 220 mm  
**Szerokość frontu:** 8TE (40 mm)  
**Waga:** ok. 120g

