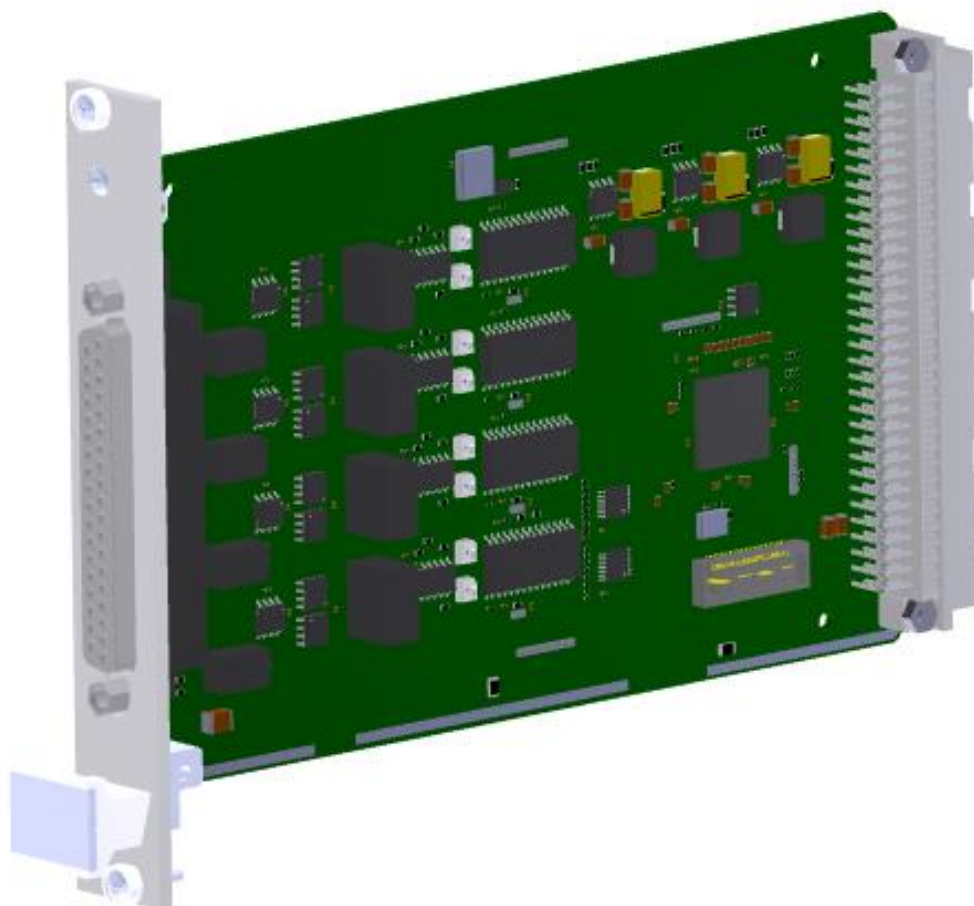




# X7-PSM-CAN4

## NAKLADKA TRANSMISJI CAN

Nr katalogowy: 30558



Nakładka X7-PSM-CAN4 jest rozszerzeniem funkcjonalności procesora X7-PSM1 o kanały transmisji szeregowej. Nakładka posiada cztery niezależne izolowane kanały transmisji CAN. Funkcjonalność pakietu dostosowana jest do większości wymagań przemysłowych i zapewnia łatwość użytkowania.



**PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:**

**Zakres temperatur pracy:** 0°C +70°C  
-40°C +85°C (opcjonalnie)

**Wilgotność względna:** do 95%

**INTERFEJSY ZŁĄCZE MAGISTRALOWE:**

**Zasilanie urządzeń:** 5V DC / 170mA z procesora

**Parametry transmisji CAN**

Kontroler CAN: SJA-1000

Zegar: 16MHz

Maksymalna prędkość: do 1Mb/s

Obsługiwane standardy: CAN2.0A, CAN 2.0B

**INTERFEJSY ZŁĄCZA NA FRONT PANELU:****IZOLACJA GALWANICZNA:**

wejście / system VME 1kV AC

**OPROGRAMOWANIE:**

Wbudowane

**OPCJA WYKONANIA:**

Conformal coating – zabezpieczenie przed oddziaływaniem środowiska agresywnego

Nakładka z diodami LED

**WYMIARY:**

Rozmiar płytki: 100x160 mm

Szerokość frontu: 4TE (20 mm)

Waga: ok. 130g

