

## MODUŁY KONTROLI POJAZDÓW

746027  
 DIOLINE PLC COM/CAN

- Procesor ARM926
- MVB EMD
- CanOpen
- CAN2.0
- IP20



### OPIS PRODUKTU

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Sterownik</b>	Procesor ARM926 200 MHz 32 bitowy; 4 MB pamięci flash jako pamięć programowa; Pamięć FRAM 4 kB do przechowywania danych; 32 MB pamięci SD RAM; 2 MB pamięci flash do celów diagnostycznych; Gniazdo pamięci SD; Zegar czasu rzeczywistego (RTC); Watchdog do monitorowania systemu; czas uruchomienia: ok. 15 s;
<b>Oprogramowanie</b>	System operacyjny w czasie rzeczywistym rcX; Oprogramowanie Soft-PLC KW ProConOS®; Języki programowania zgodnie z IEC 61131-3: FBD, LD, ST, IL, SFC; Elastyczna konfiguracja magistrali; Wizualizacja według OPC
<b>Dopuszczenia</b>	EN45545-2
<b>Ethernet</b>	Tak
<b>RS232</b>	Tak
<b>CAN2.0</b>	Tak
<b>CanOpen</b>	Tak
<b>L-Bus</b>	Tak
<b>MVB EMD</b>	Nie
<b>Prąd znamionowy</b>	0,2 A
<b>Zakres napięcia zasilania</b>	16,8-30 V DC
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP20
<b>Zakres temperatury</b>	-40...+70

<b>Montaż</b>	szyna DIN
<b>Pozycja instalacji</b>	Wedle upodobania
<b>Wymiary</b>	123×141,5×64,1 mm
<b>Waga</b>	0,55 kg

