

OPTYCZNA TRANSMISJA DANYCH

DMS-GB1-V

8 bit, NPN, head on, 1m

- Transmisja równoległa 4 lub 8 bitowa
- Transmisja danych odporna na wysokoczęstotliwościowe zakłócenia elektromagnetyczne
- Świetnie nadaje się do komunikacji z pojazdami AGV w czasie dokowania
- Okno optyczne od czola lub z boku
- Transmisja dwukierunkowa naprzemienna w podczerwieni



OPIS PRODUKTU

Urządzenia optyczne do transmisji danych serii DMS (4-bitowe i 8-bitowe) umożliwiają szybką i niezawodną transmisję danych równoległych I/O na krótkie odległości. Typowe zastosowania obejmują wózki AGV, pojazdy szynowe oraz urządzenia podnoszące, w których zapewnione jest bezprzewodowe połączenie między maszyną a stacjonarną stacją dokującą. Za pomocą impulsowych wiązek światła, te transceivery mogą przesyłać sygnały 4- lub 8-bitowe ze strony aktywnej do pasywnej.