



Moduł kompaktowy, wieloprotokołowy I/O dla Ethernet TBEN-LL-8DIP-8DOP - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK044827**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Protokół sieciowy	Modbus TCP, EtherNet/IP, PROFINET, CC-Link IE Field Basic
Signal type	Wejścia dwustanowe, Wejście/wyjście dwustanowe, Wyjście dwustanowe
Technika połączeniowa	M12
Typ urządzenia	Moduły I/O, kompaktowa stacja, Obiektowy sterownik logiczny (ARGEE)
Prędkość transmisji sieciowej	10/100 Mbps
Technologia podłączenia sieciowego	2 × M12, 4-styk., kodowanie D
Temperatura pracy	-40...+70 °C
Stopień ochrony	IP65/IP67/IP69K
Certyfikaty	ATEX strefa 2/22, cULus, IECEx, CCC

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK044827