



Moduł kompaktowy, wieloprotokołowy RFID do sieci Ethernet TBEN-L5-4RFID-8DXP-CDS - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK034725**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Protokół sieciowy	Modbus TCP, EtherNet/IP, PROFINET
Signal type	RFID, Wejścia dwustanowe, Wejście/wyjście dwustanowe, Wyjście dwustanowe
Technika połączeniowa	M12
Typ urządzenia	Moduły I/O, kompaktowa stacja
Prędkość transmisji ethernetowej	10/100 Mb/s
Connection technology Ethernet	2 × M12, 4-stykowe, kodowanie D
Temperatura pracy	-40...+70 °C
Stopień ochrony	IP65/IP67/IP69K
Certyfikaty	ATEX strefa 2/22, cULus, IECEx

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK034725