



Moduł Fieldbus DDL-B-BDDL 24EST (R412006880) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019220**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Rozproszone systemy Fieldbus
- Łatwe przełączanie między protokołami Fieldbus poprzez zmianę tylko węzła magistrali
- Możliwość sterowania systemami zaworów serii LP, HF, regulatorami ciśnienia E/P, modułami I/O
- Diagnostyka kanałów dla szybkiej analizy awarii
- Hybrydowy kabel ze zintegrowanym zasilaniem dla łatwej i szybkiej instalacji

DANE TECHNICZNE

Waga	1 kg
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Całkowity prąd dla napędów	3 A
Pobór mocy przez elektronikę	0.2 A
Przyłącze wyspy zaworowej	gniazdo (żeńskie)
Napięcie robocze elektroniki	24 V DC
Napięcie robocze siłownika	24 V DC
Maks. ilość cewek elektromagnesu	24
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Maks. pobór mocy na cewkę	0.1 mA
Maks. ilość uczestników DDL	14
Maks. długość przewodu	40 m
Klasa ochrony	IP65
Maks. I/O ilość modułów rozszerzających	3
Maks. I/O module extension input	3
Rodzaj Fieldbus	typ B
Typ złącza elektrycznego	wtyk (męski)
Złącze elektryczne, rozmiar	M12
Złącze elektryczne, ilość pinów	4-pin
Złącze elektryczne, kodowanie	kodowanie A
Port komunikacyjny	wtyk (męski)
Tolerancja napięcia napędu	-10% / +10%
Wersja	driver

Nr kat.

OT-BRR019220