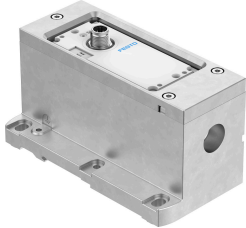


# Електричний інтерфейс VABA-S6-1-PT

Номер деталі: 8152353

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Захист від зворотної полярності	Окремо для системи живлення (PS) і силового навантаження (PL)
Максимальна кількість міст для певморозподільників	16
Максимальна кількість котушок певморозподільників	32
Швидкість передачі даних	38,4 кбіт/с
Власний струм споживання при номінальній робочій напрузі для електроніки/давачів	типово 30 мА
Споживання струму при номінальній робочому навантаженні	Номінальний 30 мА
Номінальна робоча напруга постійного струму	24 V
Залишкова пульсація	4 Vss
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Вага продукту	690 g
IO-Link, технологія підключення	Пристрій, 5-pin
IO-Link, версія протоколу	Device V 1.1
IO-Link, Communication mode	COM2 (38,4 kBaud)
IO-Link, клас порту	Пристрій B
IO-Link, кількість портів	Пристрій 1
IO-Link, ширина даних процесу OUT	Пристрій 1-4 байт
IO-Link, мінімальний час циклу	Пристрій 3,2 мс
Максимальна довжина кабеля	20 м
Типи комунікації	IO-Link
Номінальний переріз провідника	1 mm <sup>2</sup>
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал покриття	Алюміній литий під тиском