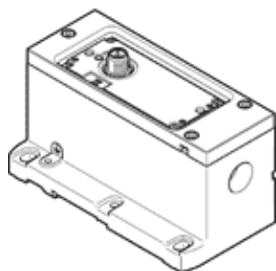


# Električni vmesnik VABA-S6-1-PT

Številka dela: 8152353

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zaščita pred zamenjavo polov	Ločeno za PS in PL
Maks. število ventilskih mest	16
Maksimalno število ventilskih tuljav	32
Hitrost prenosa	38,4 kbit/s
Lastna poraba toka pri imenski obratovalni napetosti elektronika/senzorji	tipično 30 mA
Lastna poraba toka pri imenski obratovalni napetosti bremena	tipično 30 mA
Imenska delovna napetost DC	24 V
Preostala valovitost	4 Vss
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Masa izdelka	690 g
IO-Link, priključna tehnika	Naprava, 5-polna
IO-Link, protokol	Device V 1.1
IO-Link, komunikacijski način	COM2 (38,4 kBaud)
IO-Link, vrsta priključka	Device B
IO-Link, število priključkov	Device 1
IO-Link, širina procesnih podatkov OUT	Device 1-4 Byte
IO-Link, minimalen čas cikla	Device 3,2 ms
Maks. dolžina voda	20 m
Vrste komunikacij	IO-Link
Imenski presek vodnika	1 mm <sup>2</sup>
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pokrov	Tlačno liti aluminij