



## Interfejs elektryczny VMPA-CPI-EPL-G (546984) serii VMPA - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO025856**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Szerokość	85 mm
Długość	122.9 mm
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Waga produktu	220 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminiowy odlew ciśnieniowy

### DANE TECHNICZNE

Długość	122.9 mm
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Szerokość	85 mm
Klasa odporności na korozję CRC	0 – Brak odporności na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Waga produktu	220 g
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminium-odlew ciśnieniowy

Nr kat.	OT-FESTO025856
EAN-13	4052568185596

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 22:14