



## Element sprzęgający KSZ-M6 (36123) serii KSZ - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO001251**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	M6
Pozycja montażu	dowolny
Przyłącze gwintowane	Gwint wewnętrzny M6
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Przydatność do produkcji akumulatorów litowo-jonowych	Nie wolno stosować metali, w których zawartość miedzi przekracza 1% masy. Wyjątkiem są płytki drukowane, kable, złącza elektryczne i cewki
Temperatura otoczenia	-40 degC
Waga produktu	45 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał mocowania	Stal
Materiał elementu gwintowanego	Stal

### DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-40 ... 150 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
Wielkość	M6
Pozycja zabudowy	Dowolna
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Waga produktu	45 g
Materiał pierścienia mocującego	Stal, Ocynkowana
Przyłącze gwintowane	Gwint wewnętrzny M6
Materiał elementu gwintowanego	Stal, Ocynkowana

Nr kat.	OT-FESTO001251
EAN-13	4052568010157

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 04:10