



## Element sprzęgający KSZ-M12X1,25 (36126) serii KSZ - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO001248**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	M12x1,25
Pozycja montażu	dowolny
Przyłącze gwintowane	Gwint wewnętrzny M12x1,25
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	180 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał mocowania	Stal
Materiał elementu gwintowanego	Stal

### DANE TECHNICZNE

<b>Temperatura otoczenia</b>	-40 °C do 150 °C
<b>Uwaga dotycząca materiałów</b>	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
<b>Wielkość</b>	M12x1,25
<b>Pozycja zabudowy</b>	Dowolna
<b>Klasa odporności na korozję CRC</b>	1 – Niska odporność na korozję
<b>Waga produktu</b>	180 g
<b>Materiał pierścienia mocującego</b>	Stal, Ocynkowana
<b>Przyłącze gwintowane</b>	Gwint wewnętrzny M12x1,25
<b>Materiał elementu gwintowanego</b>	Stalocynkowany

<b>Nr kat.</b>	OT-FESTO001248
<b>EAN-13</b>	4052568068158

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:51