



Element sprzęgający KSZ-M16X1,5 (36127) serii KSZ - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO001249

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	M16X1,5
Pozycja montażu	dowolny
Przyłącze gwintowane	Gwint wewnętrzny M16x1,5
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	246 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał mocowania	Stal
Materiał elementu gwintowanego	Stal

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-40 °C do 150 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
Wielkość	M16X1,5
Pozycja zabudowy	Dowolna
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Waga produktu	246 g
Materiał pierścienia mocującego	Stal, Ocynkowana
Przyłącze gwintowane	Gwint wewnętrzny M16x1,5
Materiał elementu gwintowanego	Stalocynkowany

Nr kat.	OT-FESTO001249
EAN-13	4052568068165

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 08:57