



Obejma wahliwa CRZNG-63 (161855) serii CRZNG - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO004292**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	63
W oparciu o normę	ISO 15552
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Przydatność do produkcji akumulatorów litowo-jonowych	Nie wolno stosować metali, w których zawartość miedzi, cynku lub niklu przekracza 5% masy. Wyjątkiem są nikiel w stali, powierzchniowo niklowane chemicznie, płytki drukowane, kable, złącza elektryczne i cewki
Temperatura otoczenia	-40 degC
Waga produktu	687 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał mocowania	Nierdzewna stal stopowa
Materiał śrub	Stal wysokostopowa nierdzewna

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-40 ... 150 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
Wielkość	63
Materiał śrub	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Klasa odporności na korozję CRC	4 – Bardzo wysoka odporność na korozję
W oparciu o normę	ISO 15552
Waga produktu	687 g
Materiał pierścienia mocującego	Stal wysokostopowa, nierdzewna

Nr kat.	OT-FESTO004292
EAN-13	4052568129385

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:09