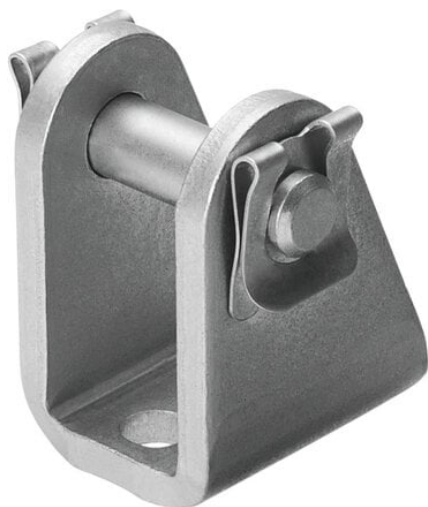




## Wspornik LBN-50/63 (195862) serii LBN - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO001264**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	50/63
Pozycja montażu	dowolny
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/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	300 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał mocowania	Stal
Materiał trzpienia	Stal
Materiał bezpiecznika	Stal sprężynowa, ocynkowana

### DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-40 ... 150 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
Wielkość	50/63
Materiał trzpienia	Stal, Ocynkowana
Pozycja zabudowy	Dowolna
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Waga produktu	300 g
Materiał pierścienia mocującego	Stal, Ocynkowana
Materiał elementu zabezpieczającego	Stal sprężynowa, ocynkowana
Pozycja montażowa	dowolny

Nr kat.	OT-FESTO001264
EAN-13	4052568044770

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:58