

Zespół obejmy wahliwej DAMT-V8-125-A

Numer produktu: 1812524

FESTO



 [General operating condition](#)

Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	125
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 °C ... 150 °C
Waga produktu	2911.6 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał śrub	Stal ocynkowana
Materiał obejmy wahliwej	Stal ocynkowana
Materiał części zaciskowej	Stal ocynkowana
Materiał pręta	Stal wysokostopowa nierdzewna