

# Uchwyt czujnika EAPM-L2-SH

Numer produktu: 4759852

FESTO



 General operating condition

## Karta danych

Cechy	Wartość
Pozycja montażu	dowolny
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	0 - Brak obciążenia korozyjnego
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Przydatność do produkcji akumulatorów litowo-jonowych	Nie wolno stosować metali, w których zawartość miedzi, cynku lub niklu przekracza 1% masy. Wyjątkiem są nikiel w stali, powierzchnie niklowane chemicznie, płytki drukowane, kable, złącza elektryczne i cewki
Klasa Cleanroom	Element zamontowany statycznie, brak możliwości oceny zgodnie z normą ISO 14644-1
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 60 °C
Waga produktu	4 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał uchwytu czujnika	Stop aluminium, anodowany