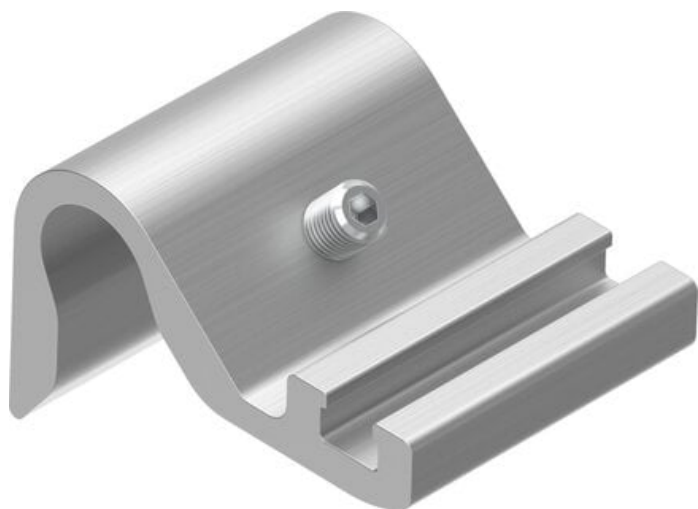




Uchwyt czujnika DASP-M4-125-A (1451483) serii DASP - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO039742**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Wielkość | 125 |
| Konstrukcja | do szpilki ściąającej |
| Pozycja montażu | dowolny |
| dla Ø tłoka | Ø125 |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 3 - silne obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Moment dokręcenia | 0.6 Nm |
| Waga produktu | 26.5 g |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał obudowy | Stop aluminium do przeróbki plastycznej |
| Materiał śrub | Stal wysokostopowa nierdzewna |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---------------------------------|
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Wielkość | 125 |
| Kształt | Dla szpilek ściągających |
| Materiał obudowy | Stop aluminium, Anodowanie |
| Materiał śrub | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Klasa odporności na korozję CRC | 3 – Wysoka odporność na korozję |
| Konstrukcja | do szpilki ściągającej |
| Waga produktu | 26.5 g |
| Moment dokręcenia | 0.6 ... 1 Nm |
| Pozycja montażowa | dowolny |

| | |
|----------------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO039742 |
| EAN-13 | 4052568062118 |

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:02