



Kołnierz nasadkowy DARF-Q12-25 (4886223) serii DARF - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO070299**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---------------------------------|
| Wielkość | 25 |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 1 - niskie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura otoczenia | 0 degC |
| Maks. moment dokręcenia | 1.2 Nm |
| Waga produktu | 60 g |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał kołnierza | Stop aluminium, anodowany |
| Materiał śrub | Stal, ocynkowana |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Temperatura otoczenia | 0 ... 60 °C |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Wielkość | 25 |
| Materiał śrub | Stal ocynkowana |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Klasa odporności na korozję CRC | 1 – Niska odporność na korozję |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Waga produktu | 60 g |
| Maks. moment dokręcający | 1.2 Nm |
| Materiał kołnierza | Anodowany stop aluminium |
| Pozycja montażowa | dowolny |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO070299 |
| EAN-13 | 4052568275952 |

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:34