



Uchwyt czujnika DASI-Q11-20-A-SR (1581420) serii DASI - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO039337**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|----------------------------------|
| Wielkość | 20 |
| Konstrukcja dla Ø tłoka | do rowka T Ø20 |
| Konstrukcja | Listwa do montażu czujników |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 2 - średnie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura otoczenia | -10 degC |
| Waga produktu | 32 g |
| Typ mocowania | Mocowanie w rowku T |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał śrub | Stal |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|---|
| Wielkość | 20 |
| Konstrukcja | listwa dla czujników |
| Temperatura otoczenia | -10 do 60 °C |
| Rodzaj konstrukcji | pasek czujników |
| Klasa odporności na korozję KBK | 2 |
| Sposób montażu | zamocowany w rowku T, przy pomocy otworów przelotowych i śrub, przy pomocy kamieni mocujących |
| Uwaga dotycząca materiałów | zgodne z RoHS |
| Kształt | dla rowka T |
| Forma konstrukcyjna | Dla rowka T |
| Materiał śrub | stal ocynkowana |
| Klasa odporności na korozję CRC | 2 – średnia odporność na korozję |
| Waga produktu | 32 g |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO039337 |
| EAN-13 | 4052568242398 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:03