



Pierścień centrujący EAML-95-5,8-95 (558033) serii EAML - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO027709**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica uchwyty 1	95 mm
Średnica uchwyty 2	95 mm
Pozycja montażu	dowolny
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura przechowywania	-25 degC
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	32 g
Kod interfejsu, element wykonawczy	K95
Kod interfejsu, obudowa sprzęgła	95A
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Waga produktu	32 g
Temperatura przechowywania	-25 ... 60 °C
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Kod interfejsu, napęd	K95
Kod interfejsu, obudowa sprzęgła	95A
Średnica mocowania 1	95 mm
Pozycja montażowa	dowolny

Nr kat.	OT-FESTO027709
EAN-13	4052568096694

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 16:14