



Tuleja z ruchomym trzpieniem (E10154) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM001319**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Niezawodna ochrona we współpracy z krancówką mechaniczną
- Odporność na duże siły aktuatorów
- Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych
- Umożliwia przełączanie niezależnie od materiału
- Zapewnienie dokładnie określonego punktu przełączania

Aplikacja

Wykonanie dla typu, M8 x 1, Sn = 1 mm b, 2 mm b

Dane mechaniczne

Waga[g] 36,6

Materiał Tuleja z ruchomym trzpieniem: stal maszynowa; wyzwalacz: stal (1.0503 / C45K)
utwardzony front; nakrętka: mosiądz niklowany

Siła aktywująca[N] 4,9...7845

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM001319

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 03:00