



## Osłona procesowa do czujników temperatury (E35030) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM003667**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Niezawodne zabezpieczenie przed żrącymi mediami i dużymi prędkościami przepływu
- Umożliwia wymianę czujnika temperatury bez przerywania procesu
- Duża wytrzymałość na ciśnienie
- Proste połączenie technologiczne przez adapter
- Wytrzymała obudowa ze stali nierdzewnej spełniająca wymagania trudnych warunków przemysłowych

#### Aplikacja

Wykonanie do czujników temperatury EL = 300 mm

Wytrzymałość na ciśnienie 16 bar 1,6 MPa

#### Zakres pomiaru / nastaw

Długość sondy L[mm] 282

#### Dane mechaniczne

Waga[g] 198

Materiał stal nierdzewna (1.4404 / 316L)

Podłączenie czujnika G 1/2 Ø 10 mm

Przyłącze procesowe G 1/2

#### Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003667

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:40