



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Czujnik podwójny AS-i do zaworów pneumatycznych DUAL SENSOR T5 2SI 1do T M12 (AC2316) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM000148

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do monitorowania położeń zaworów
- Zapewnia niezawodne wskazania położenia aktuatorów zaworów
- Załączanie i monitorowanie usterek zaworu elektromagnetycznego
- Układ bezkontaktowy i samoczyszczący
- Szybki i pewny montaż tylko trzema śrubami

Cechy produktu

Wykonanie elektryczne AS-i

Strefa działania[mm]	4
Obudowa	prostopadłościan
Wymiary[mm]	55 x 60 x 35

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	26,5...31,6 DC; (supply class 2 zgodnie z cULus)
Pobór prądu[mA]	< 160

Wyjścia

Wykonanie elektryczne	AS-i
Prąd obciążenia wyjścia przełączającego DC[mA]	100

Strefa działania

Strefa działania[mm] 4

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -20...70

Ochrona IP 67

Testy / dopuszczenia

EMC EN 50295
EN 61000-6-2

MTTF[lata] 310

Klasyfikacja AS-i

Wersja AS-i 2.1
Rozszerzony tryb adresowania tak
Konfiguracja AS-i E_A[hex] 7
AS-i_ID_kod[hex] A.E
Certyfikat AS-i 75002

Dane mechaniczne

Waga[g] 179
Obudowa prostopadłościan
Montaż montaż niezabudowany
Wymiary[mm] 55 x 60 x 35
Materiał PBT

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz Stan wyjścia 2 x LED, kolor żółty

Akcesoria

Zestaw montażowy: 1 x (39,5 x 17,5 x 1 mm), E11310
Dostarczane elementy śruba imbusowa: 2 x (M5 x 35 mm)
podkładki: 2

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM000148