



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Moduł wejść/wyjść IO-Link IOL MOD 16xDX A 001 000 IP67 (AL5021) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM000596**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Elastyczne okablowanie wejść i wyjść cyfrowych z wykorzystaniem przewodów dociętych na wymiar
- Łatwy montaż w szafach/skrzynkach, obudowach z przyciskami lub wprost na trasie kabla.
- Wytrzymała obudowa o wysokiej klasie ochrony
- Niezawodne złącze M12 do podłączania do masterów IO-Link

Aplikacja

Konstrukcja Bezhalogenu; styki pozłacane

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 18...30 DC

Pobór prądu[mA] 50...1050; (US)

Klasa ochrony III

Wejścia / wyjścia

Całkowita ilość wejść i wyjść 16

Liczba wejść i wyjść Liczba wejść binarnych: 16; Liczba wyjść binarnych: 16

Wejścia

Liczba wejść binarnych 16; (parametryzowalna)

Obwód wejść binarnych PNP

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz działanie 2 x LED, kolor zielony
Błąd 1 x LED, kolor czerwony

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - IO-Link

X1 Przewód: 2 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 4,3 mm; 3 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

X1 Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Styki: pozłacane;
Moment dokręcający: 0,6...1,5 Nm

Połączenie elektryczne - wejścia / wyjścia

Podłączenie Przewód: 1,5 m, PUR, Bezhalogenu, czarny, Ø 6,0 mm; 18 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM000596

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:03