



Wyspa zaworowa (YP1M-8BTPX4MT4C-C), serii Y - Camozzi



Numer artykułu SKU:
YP1M-8BTPX4MT4C-C

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Wyspy zaworowe indywidualne Camozzi Multipol i Fieldbus, seria Y

Wyspy zaworowe serii Y Multipol i Fieldbus to nowoczesne zintegrowane urządzenia stosowane w układach sterowania maszyn i urządzeń oraz w automatyce przemysłowej. Na wyspach zaworowych serii Y montowane są elektrozawory wielkości 12,5 mm o funkcjach 2x2/2, 2x3/2, 5/2 i 5/3 (w położeniu środkowym odcięty).

Cechy wysp zaworowych serii Y:

- wielkość zaworu: 12,5 mm,
- płyty przyłączeniowe, elektrozawory i część elektryczna są zintegrowane w jeden moduł,
- możliwość konfigurowania z dowolnych funkcji zaworów,
- wyspa zaworowa może być rozbudowywana i modyfikowana, a jej konserwacja jest łatwa i bezpieczna,
- możliwych jest kilka rozwiązań dla podłączenia elektrycznego poprzez zastosowanie modułów dla cyfrowych wejść,
- dostępne instrukcje i pliki konfiguracyjne do pobrania,
- na etykietach produktów umieszczono także kody QR,
- wyjścia do odbiorników wyposażone w złączki wtykowe do przewodów,
- przepływ zaworów pneumatycznych 800 NI/min,
- możliwość montażu 2, 4, 6 i 8 pozycji zaworowych.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

YP1M-8BTP4MT4C-C

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:00