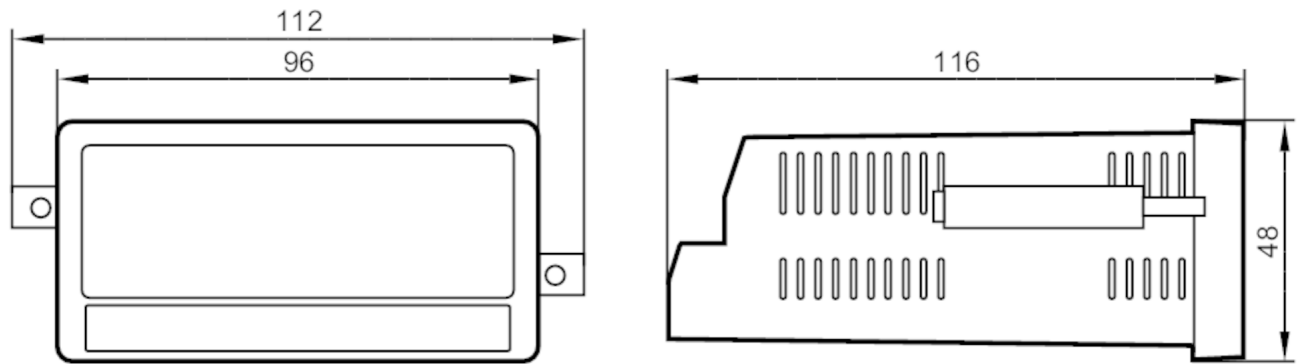


DX2031



Wielofunkcyjny wyświetlacz do monitorowania obrotów, prędkości i czasu

DISPLAY/FX460/DC



wycięcie panelu 91 x 43 mm



Cechy produktu

Wymiary [mm] 48 x 112 x 116

Aplikacja

Aplikacja uniwersalny kontroler i wyświetlacz dla wszystkich fizycznych jednostek które mogą być ustalone na podstawie sekwencji impulsów

Dane elektryczne

Napięcie zasilania [V] 18...30 DC

Pobór prądu [mA] 100

Wejścia / wyjścia

Liczba wejść i wyjść Liczba wejść binarnych: 2

Wejścia

Liczba wejść binarnych 2

Warunki pracy

Temperatura otoczenia [°C] -20...60

Temperatura składowania [°C] -25...70

Ochrona IP 65

Stopień ochrony zacisków IP 20

Testy / dopuszczenia

EMC EN 61000-6-2

EN 61000-6-3

EN 61000-6-4

Dane mechaniczne

Waga [g] 302,5

Typ montażu wycięcie panelu: 91 x 43 mm

Wymiary [mm] 48 x 112 x 116

Materiał Noryl UL94-V-0

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz Kolorowy wyświetlacz wyświetlacz LCD, Ekran dotykowy

DX2031



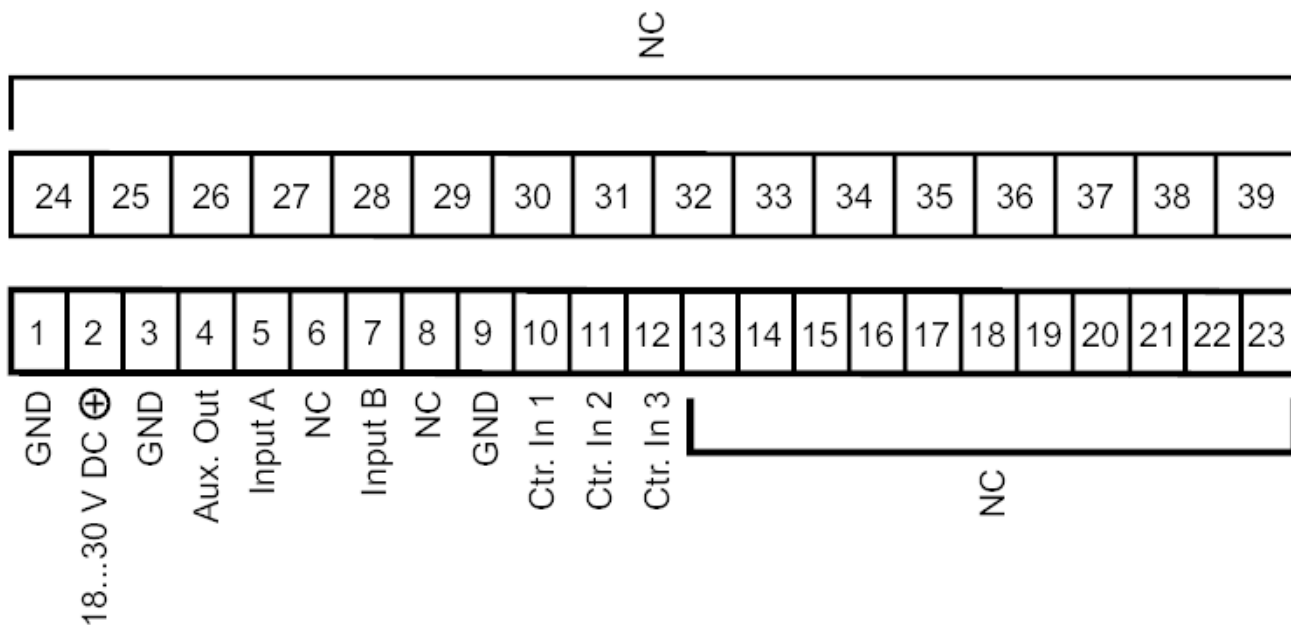
Wielofunkcyjny wyświetlacz do monitorowania
obrotów, prędkości i czasu

DISPLAY/FX460/DC

Połączenie elektryczne

zaciski śrubowe:

Podłączenie



NC: nieużywany