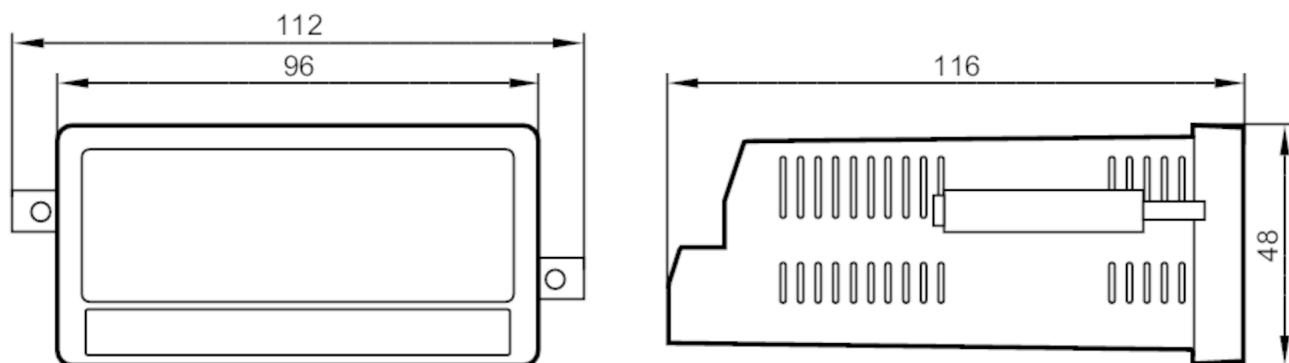


DX2052



Многофункционален дисплей за наблюдение на аналогови стандартни сигнали

DISPLAY/AX460/PNP OUT/DC



прекъсване
на 91 x 43 mm
панела



Характеристики на продукта

Размери [mm] 48 x 112 x 116

Приложение

Приложение показване и наблюдение на аналогови сигнали; например сензори за налягане, температурни датчици или сензори за потока

Електрически показатели

Работно напрежение [V] 18...30 DC

Консумация на ток [mA] 100

Входове / изходи

Брой входове и изходи Брой аналогови входове: 2; Брой цифрови изходи: 4

Входове

Брой аналогови входове 2

Изходи

Брой цифрови изходи 4

Защита от претоварване да

Условия на работа

Околна температура [°C] -20...60

Температура на съхранение [°C] -25...70

Защита IP 65

Защита на терминали IP 20

Тестове / одобрения

EMC EN 61000-6-2

EN 61000-6-3

EN 61000-6-4



Многофункционален дисплей за наблюдение на аналогови стандартни сигнали

DISPLAY/AX460/PNP OUT/DC

Механични данни

Тегло [g]	299,5
Тип на монтажа	прекъсване на панела: 91 x 43 mm
Размери [mm]	48 x 112 x 116
Материал	Noryl UL94-V-0

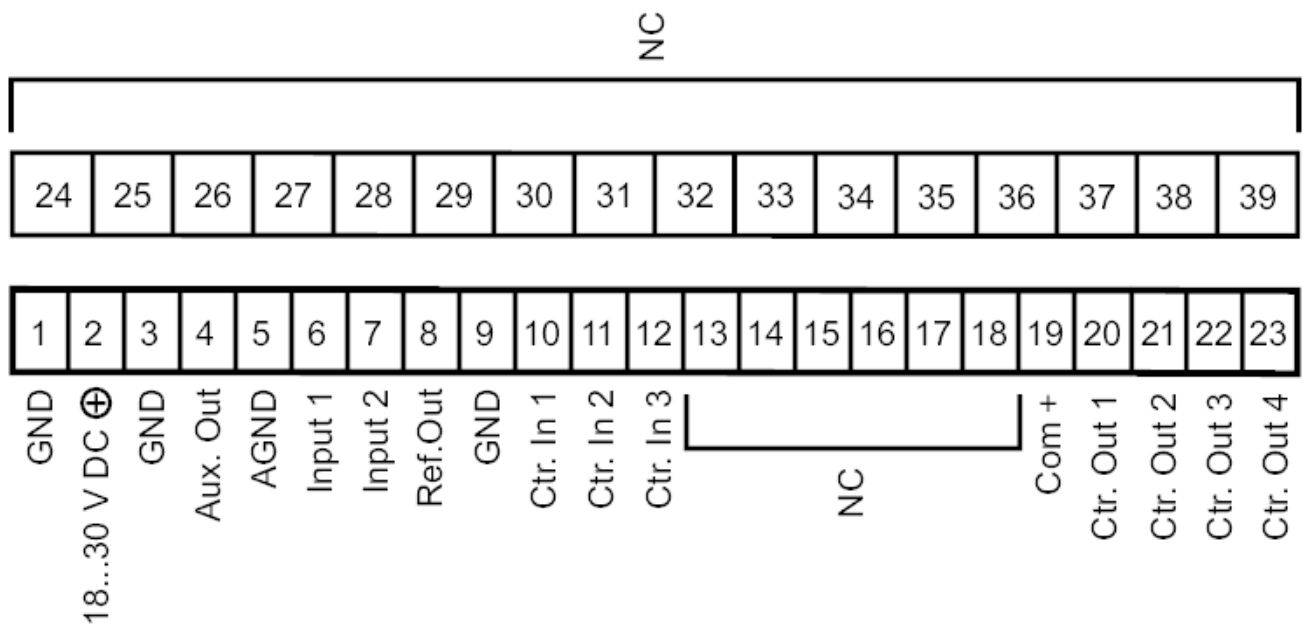
Дисплеи / работни елементи

Дисплей	цветен дисплей	напълно графичен LCD дисплей, Сензорен екран
---------	----------------	--

Електрическо свързване

винтови клеми:

Връзка



NC

не се използва