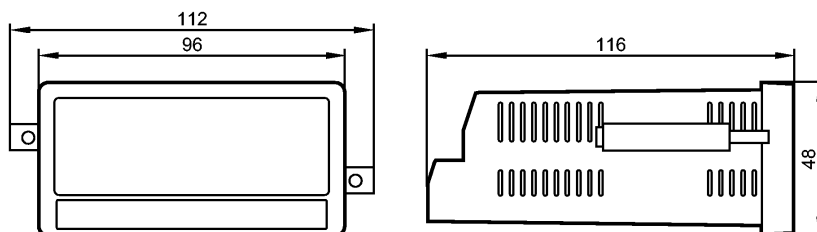


DX2023

DISPLAY/FX460/PNP OUT/AC/DC

Системы оценки, блоки питания



Врезное окно для панели управления: 91 x 43 мм



Характеристики

Цифровой дисплей

FX460

многофункциональный дисплей и система анализа

Может использоваться как:

частотомер/тахометр

отображение времени работы / прогрева

промышленный таймер

счетчик положения и событий

отображение скорости за врем работы системы

Область применения

Применение

Универсальная оценка и отображение для всех физических единиц, которые можно вычислить из импульсной последовательности

Электронные данные

Рабочее напряжение [V] 115...230 AC (50...60 Hz) / 18...30 DC

Потребление тока [mA] 100

Мощность [VA] 3

Входы

Цифровой 2

Выходы

Цифровой 4

Макс. допустимая токовая нагрузка на каждый выход [mA] 200

Защита от перегрузок по току да

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C] -20...60

Температура хранения [°C] -25...70

Степень защиты корпуса / клеммных зажимов IP 65 / IP 20

Испытания / одобрения

Электромагнитная совместимость EN 61000-6-2
EN 61000-6-3
EN 61000-6-4

Механические данные

Материал Noryl UL94-V-0



DX2023

DISPLAY/FX460/PNP OUT/AC/DC

Системы оценки, блоки питания

Вес [kg] 0,338

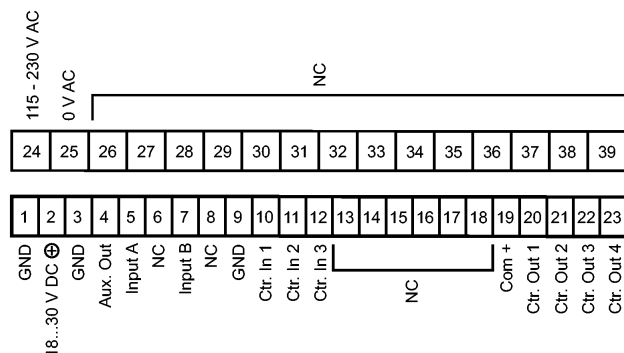
Дисплеи / Элементы управления

Индикация Цветной дисплей Графический ЖК-дисплей Сенсорный экран

электрическое подключение

Электрическое подсоединение Винтовые клеммники

Назначение жил кабеля при подключении



NC: не используется

Примечания

Упаковочная величина [штука] 1