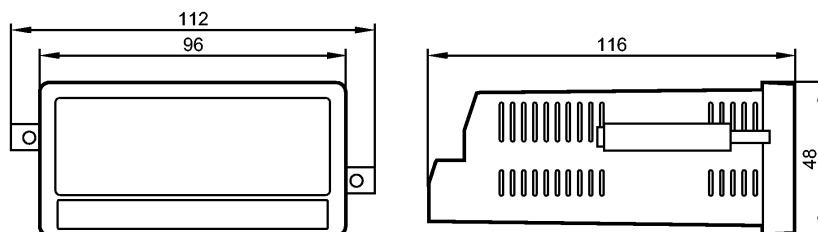


**DX2042**

DISPLAY/AX460/PNP OUT/AC/DC

Системы оценки, блоки питания



Врезное окно для панели управления: 91 x 43 мм



**Характеристики**

Цифровой дисплей

AX460

многофункциональный дисплей и система анализа

für analoge Normsignale

**Область применения**

Применение

Универсальный прибор для отображения и контроля аналоговых сигналов (напр., от датчиков давления, температуры или потока)

**Электронные данные**

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

Потребление тока [mA] 100

Мощность [VA] 3

**Входы**

Аналоговый 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

Вес [kg] 0,323

**Дисплей / Элементы управления**

Индикация Цветной дисплей Графический ЖК-дисплей Сенсорный экран

**электрическое подключение**

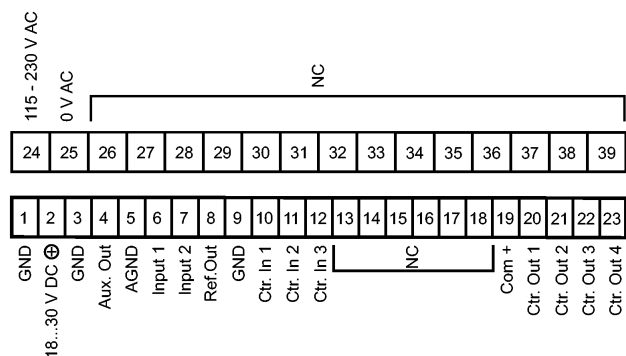
Электрическое подсоединение Винтовые клеммники

**DX2042**

DISPLAY/AX460/PNP OUT/AC/DC

Системы оценки, блоки питания

**Назначение жил кабеля при подключении**



NC: не используется

**Примечания**

Упаковочная величина [штука] 1