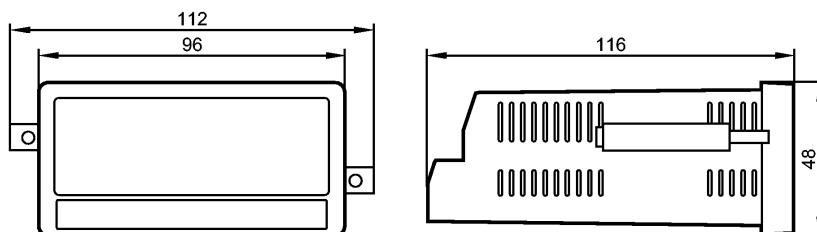


DX2052

DISPLAY/AX460/PNP OUT/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] 18...30 DC

Потребление тока [mA] 100

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] 0,273

Дисплей / Элементы управления

Индикация Цветной дисплей Графический ЖК-дисплей Сенсорный экран

электрическое подключение

Электрическое подсоединение Винтовые клеммники

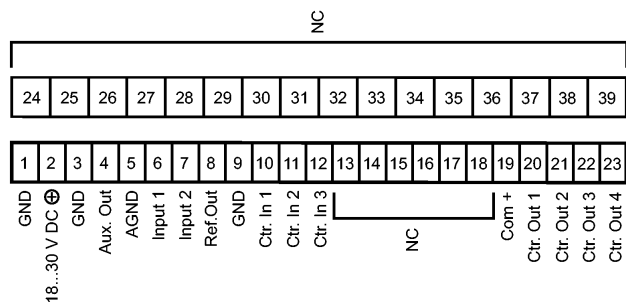
Назначение жил кабеля при подключении



DX2052

DISPLAY/AX460/PNP OUT/DC

Системы оценки, блоки питания



NC: не используется

Примечания

Упаковочная величина [штука] 1