

UR20-16AUX-I**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия**Модули распределения потенциалов, аксессуары системы**

Широкий ассортимент модулей аксессуаров может поставляться в соответствии с конкретными требованиями, предъявляемыми к станку и инженерному оборудованию. Различный потенциал модулей распределения доступен для питания датчиков с 2 и 4-проводной технологией подключения непосредственно от удаленной системы удаленного ввода/вывода. Они предлагают 16 точек потенциала "Push In" и обеспечивают оборудование любым имеющимся вспомогательным потенциалом. Пустой модуль, где проходят системная шина и блок напряжения питания, позволяет проектировать слоты расширения в системе и при необходимости начинать этот процесс без каких-либо перерывов.

Основные данные для заказа

Исполнение	Вынесенный модуль ввода-вывода, IP20, Распределитель потенциала
Номер для заказа	1334770000
Тип	UR20-16AUX-I
GTIN (EAN)	4050118138078
Кол.	1 Шт.
Упаковка	Картонный ящик

UR20-16AUX-I**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	120 мм	Высота (в дюймах)	4,724 inch
Глубина	76 мм	Глубина (дюймов)	2,992 inch
Масса нетто	84 g	Размеры крепежа, высота	128 мм
Ширина	11,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,453 inch

Температуры

Температура хранения	-40 °C ... +85 °C	Рабочая температура	-20 °C ... +60 °C
----------------------	-------------------	---------------------	-------------------

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Электропитание

Напряжение питания	24 V DC +20 %/ -15 %, от входного или выходного токового контура / FE		
Потребляемый ток от I _{вх.} (соответствующий сегмент электропитания)	номин.	1 600 mA	
	мин.	1 600 mA	
	макс.	9 950 mA	

Классификации

ETIM 6.0	EC001600	ETIM 7.0	EC001600
ECLASS 9.0	27-24-26-10	ECLASS 9.1	27-24-26-10
ECLASS 10.0	27-24-26-10	ECLASS 11.0	27-24-26-10

Тендерные спецификации

Подробная спецификация	AUX-I 16-конт. модуль распределения потенциала из входного токового тракта (24 В) Напряжение питания: 24 В пост. тока +25/-15 % Масса: 84 г Марка: Weidmüller Тип: UR20-AUX-I
------------------------	--

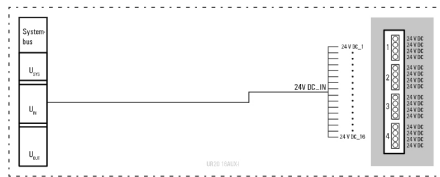
UR20-16AUX-I

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Block diagram



Connection diagram

