Справочный листок технических дан-

PICOPAK-VI130-RDIV-P



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Продукт еще недоступен, предварительные данные продукта.



Основные данные для заказа

	<u>'</u>	
Версия	Преобразователь/делитель сигнала, Вход : 0 130 В, Выход : 0-10 V, Напряжение питания: Нет	
	внешнего питания	
Заказ №	<u>3127350000</u>	
Тип	PICOPAK-VI130-RDIV-P	
GTIN (EAN)	4099987294935	
Кол.	1 Штука	

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Глубина	62.5 mm	Глубина (дюймов)	2.4606 inch
Высота	89.4 mm	Высота (в дюймах)	3.5197 inch
Ширина	6.4 mm	Ширина (в дюймах)	0.252 inch
Масса нетто	0 g		
Температуры			
Температура хранения	-40 °C85 °C	Температура окружающей среды	-40 °C70 °C
Рабочая температура	40 003 0	Влажность	595 % без появления конденсата
Вход			
Сопротивление	177.5 kΩ	Входной диапазон измерения	0130 V
Выход			
Количество выходов	1	Выходное напряжение, замечание	010 V
Общие данные			
Область применения	Делитель напряжения	Точность	≤ 0,1 % (базовая ошибый при выходе полного масштаба) делителя напряжения
Вид защиты	IP20	Напряжение питания	Нет внешнего питания
Конфигурация	нет	Рабочая высота	≤ 2000 м
Соответствие стандарт	ам по изоляции		_
Нормы по ЭМС	EN 61326-1: 2013	Гальваническая развязка	Без гальванической развязки
Размеры			
Вид соединения	PUSH IN		
Классификации			
ETIM 6.0	EC002653	ETIM 7.0	EC002653
ETIM 8.0	EC002653	ETIM 9.0	EC002653
ETIM 10.0	EC002653	ECLASS 9.0	27-21-01-20
ECLASS 9.1	27-21-01-20	ECLASS 10.0	27-21-01-20
ECLASS 11.0	27-21-01-20	ECLASS 12.0	27-21-01-20
ECLASS 13.0	27-21-01-20	ECLASS 14.0	27-21-01-20
ECLASS 15.0	27-21-01-20		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных



PICOPAK-VI130-RDIV-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения



