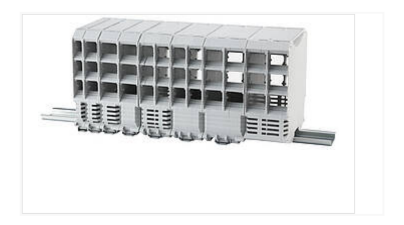


CombiNorm-Connect

Корпус с тремя уровнями клемм, двухсторонний



CNT 12/6-2 TB

№ заказа: 67612622

6 х 2-полюсн.

* = поставляется по запросу.

Свойства

Класс защиты IP 20

Материал корпуса

Полиамид UL 94 V0; детали см. в Технических данных

Объём поставки

корпус, передняя плата, прозрачный кожух, элемент фиксации, пружина (для исполнений CNT 12... элемент фиксации и пружина заранее смонтированы)

Указание

TB = c задним отверстием для шинных соединителей на несущей шине; L = c вентиляционными шлицами

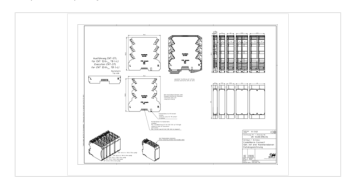
Использование клемм: сторона пайки слева

Размеры

Размеры

12.5 х 99 х 114.5 мм

Чертеж продукции



Пожалуйста, учтите следующее!

Для выравнивания давлений при изменении температур и исключения появления в связи с этим повышенной влажности внутри корпуса мы Вам рекомендуем использовать элементы для выравнивания давления.

» Дальнейшая информация

Техническая документация / Загрузки

Технические чертежи

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо зарегистрироваться

Чертеж продукции в формате PDF 67612622 CNT-12-6-2-TB.pdf (245.2 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 67612622 CNT-12-6-2-TB.dxf $(3.4\,\mathrm{M}\Brightarrow)$

Чертеж для определения максимальных размеров печатных плат в формате PDF: CN-Connect Platinenzeichnungen-pcb.pdf (353.3 $\kappa 5)$

Чертеж для определения максимальных размеров печатных плат в формате DXF: CN-Connect Platinenzeichnungen-pcb.dxf (5.5 МБ)

Product information

CombiNorm-Connect RUS.pdf (426.1 кБ)

Maximum Load DIN Rail enclosures EN.pdf (110.3 кБ)

руководства по монтажу

CombiNorm-Connect CNT Gehaeusemontage Enclosure Assembly 67111201.pdf $(1{,}023.8\;\mathrm{K}\mathrm{B})$

Подходящие комплектующие



Втычные соединители с винтовым зажимом, цельные, с шагом расположения контактов 5 мм, для процессов пайки волной припоя

67820021 SPK 2-L 2-полюсн., штифты для припайки

слева

67820022 SPK 2-R **2-**полюсная, штифты для припайки

справа



Втычные соединители с винтовым зажимом, из двух частей, с шагом расположения контактов 5 мм, для процессов пайки волной припоя

67830021	STL 2-L	Штифтовая планка, 2-полюсная,
		штифты для припайки слева
67830022	STL 2-R	Штифтовая планка, 2-полюсная,
		штифты для припайки справа
67830031	STL 3-L	Штифтовая планка, 3-полюсная,
		штифты для припайки слева
67830032	STL 3-R	Штифтовая планка, 3-полюсная,
		штифты для припайки справа
67830041	STL 4-L	Штифтовая планка, 4-полюсная,
		штифты для припайки слева
67830042	STL 4-R	Штифтовая планка, 4-полюсная,
		штифты для припайки справа
67830050	SHRST 2	Винтовой цоколь, 2-полюсный



Втычные соединители с пружинным зажимом, цельные, с шагом расположения контактов 5 мм, для процессов пайки волной припоя

67840021 FKPK 2-L 2-полюсн., штифты для припайки

слева

67840022 FKPK 2-R 2-полюсная, штифты для припайки

справа



заглушка, полиамид

67713012 CNT-BL 12 Для клеммных мест 2-полюсн., с

шагом 5 мм



Шинные соединители / штифтовая планка для шинных соединителей

67810000 CNT-STL Штифтовая планка, 5-полюсная, для

CNT-BV 12/2-5, для впайки в

печатную плату

67811225 CNT-BV 12/2-5 5-полюсн., для CNT 12



Функциональный заземляющий контакт

67712300 CNT-E