

tap-off term., cross-sec. 10mm² for high-current terminals, w/ 150-240mm², fully insulated, enables one voltage tap up to a rated voltage of 1000 V, gray

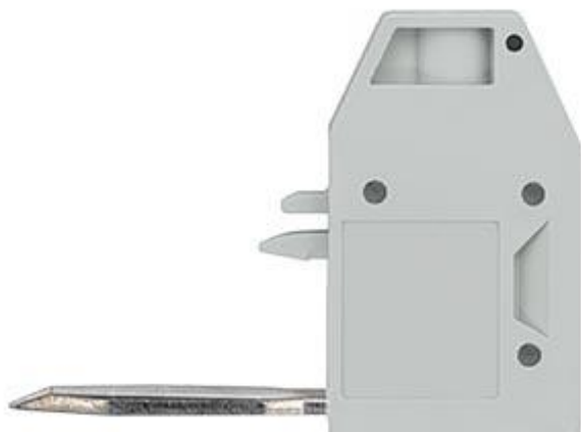


Рисунок аналогичен

| | |
|--|---------------------------|
| версия | |
| фирменное название продукта | ALPHA |
| наименование продукта | Наборные клеммы ALPHA FIX |
| Исполнение блока зажимов / перемкнутые внутри уровни зажимов | нет |
| класс защиты | |
| Класс пожаростойкости в соответствии с UL 94 | прочее |
| Главная цепь | |
| Рабочий ток / расчетное значение | 57 A |
| появление | |
| цвет | серый |
| Подробнее | |
| Компонент продукта / необходимое / замыкающая пластина | нет |
| число | |
| Количество уровней зажимов | 1 |

| | |
|--|---|
| Количество зажимных контактов / на каждом уровне | 1 |
|--|---|

СВЯЗИ

| | |
|---|--|
| поперечное сечение подключаемого провода / тонкопроволочный | |
| <ul style="list-style-type: none"> с обработкой концов жил / мин. с обработкой концов жил / макс. | 150 mm ² 240 mm ² |
| Исполнение электрического подключения | |
| <ul style="list-style-type: none"> 1 2 | Винтовое подсоединение без |
| положение / для подключаемой клеммы | прочее |

Механическая конструкция

| | |
|-----------------------------------|--------|
| вид крепления | прочее |
| вес-нетто | 17 g |
| Материал / изолированного корпуса | прочее |

условия окружающей среды

| | |
|---|-----------------|
| температура окружающей среды / во время эксплуатации | |
| <ul style="list-style-type: none"> мин. макс. | -25 °C 55 °C |

Сертификаты

General Product Approval



EG-Konf.

Дополнительная информация

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=8WH9120-0CA00>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8WH9120-0CA00>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH9120-0CA00

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>