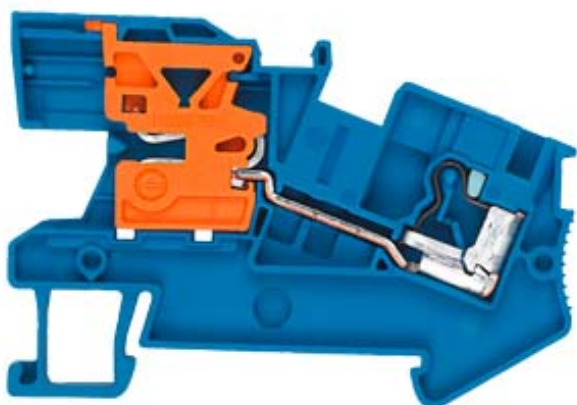


INSTA through-type terminal 4 mm², 6.2 mm wide blue N disconnect



версия	
фирменное название продукта	ALPHA
наименование продукта	Наборные клеммы ALPHA FIX
Общие технические данные	
Шаг зажимов	6,2 mm
рабочее напряжение / расчетное значение	250 V
класс защиты	
Класс пожаростойкости в соответствии с UL 94	V0
Главная цепь	
Рабочий ток / расчетное значение	32 A
появление	
цвет	синий
Подробнее	
Компонент продукта / необходимое / замыкающая пластина	да
число	
Количество уровней зажимов	1

Количество зажимных контактов / на каждом уровне	2
--	---

СВЯЗИ

Длина оголенного провода	12 mm
поперечное сечение подключаемого провода / однопроводный	
• мин.	0,2 mm ²
• макс.	6 mm ²
Поперечное сечение подключаемого провода / многопроводный	
• мин.	0,2 mm ²
• макс.	6 mm ²
поперечное сечение подключаемого провода / тонкопроволочный	
• с обработкой концов жил / мин.	0,25 mm ²
• с обработкой концов жил / макс.	4 mm ²
• без заделки концов кабеля / мин.	0,25 mm ²
• без заделки концов кабеля / макс.	4 mm ²
Исполнение электрического подключения	
• 1	Соединение с помощью штепсельных зажимов
• 2	Соединение с помощью штепсельных зажимов

Механическая конструкция

Высота / при самом низком монтаже	46,3 mm
длина	66 mm
вид крепления	Монтажная шина 35 мм
вес-нетто	1 g
Материал / изолированного корпуса	Термопласт

условия окружающей среды

температура окружающей среды / во время эксплуатации	
• макс.	55 °C

Сертификаты

Исполнение проверено согласно типу взрывозащиты / EEx e	нет
---	-----

Declaration of Conformity



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=8WH6001-0BG01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8WH6001-0BG01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH6001-0BG01

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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