


Коммутационный модуль - EMG 30-S2/16A - 2944533

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)

Модуль переключателя VARIOFACE, с винтовыми зажимами, установка на монтажную рейку NS 32 или NS 35/7,5

Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
GTIN	 4 017918 278939
GTIN	4017918278939
Вес/шт. (без упаковки)	74,940 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	30 мм
Высота	75 мм
Глубина	60 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 45 °C
---	------------------

Общие сведения

Номинальное напряжение U_N	250 В AC
Макс. допустимый ток (все ответвления)	16 А
Монтажное положение	на выбор
Указания по монтажу	устанавливаются в ряд без промежутков
Степень защиты	IP20

Данные по подключению Подключение 1

Наименование, подключение	Разъем COMBICON
Тип подключения	Винтовые зажимы
Сечение жесткого провода	0,2 мм ² ... 4 мм ²
Сечение гибкого провода	0,2 мм ² ... 2,5 мм ²
Сечение проводника AWG	24 ... 12

Стандарты и предписания

Наименование	Воздушные пути и пути утечки
Стандарты / нормативные документы	DIN EN 50178: 1998-04

Коммутационный модуль - EMG 30-S2/16A - 2944533

Технические данные

Стандарты и предписания

Расчетное напряжение изоляции	250 В
Расчетное импульсное напряжение	2,2 кВ (1,2 / 50 мкс)
Изоляция	Функциональная изоляция
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	II

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		RU C- DE.A*30.B.01082
-----	---	--------------------------