

Индикаторный модуль - EMG 22-LED 7S/24 - 2952305

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>)




Индикаторный модуль с 7 красными светодиодами и общей обратной линией, входное напряжение 24 В DC

На рисунке показана модель EMG 22-LED 7S/ 5



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 017918 084400
GTIN	4017918084400
Вес/шт. (без упаковки)	50,030 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	22,5 мм
Высота	75 мм
Глубина	47,5 мм

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 45 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 60 °C

Общие сведения

Входное напряжение	24 В DC
Потребляемый ток на 1 индикатор	около 3 мА
Индикатор состояния	7 красных светодиодов и общий обратный провод
Монтажное положение	на выбор
Указания по монтажу	устанавливаются в ряд без промежутков

Параметры подключения

Тип подключения	Винтовые зажимы
-----------------	-----------------

Индикаторный модуль - EMG 22-LED 7S/24 - 2952305

Технические данные

Параметры подключения

Длина снятия изоляции	8 мм
Резьба винтов	M3
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

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

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

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