

Модуль подключения - EM-CPS-TB3/63A - 1002633

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>)



Соединительный модуль со встроенными пружинными клеммами для проводов от 1,5 до 16 мм², 3-контактный, макс. 63 А



Коммерческие данные

Упаковочная единица	4 stk
Минимальный объем заказа	4 stk
GTIN	 4 055626 468242
GTIN	4055626468242
Вес/шт. (без упаковки)	195,300 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	22,5 мм
Высота	160 мм
Глубина	115 мм

Общие сведения

Номинальное напряжение	690 В AC (МЭК) 600 В AC (UL)
Расчетный ток	63 А (МЭК) 48 А (UL)
Расчетная устойчивость к импульсному току	10 кА
Макс. допустимое напряжение	1000 В AC/DC
Максимально допустимая нагрузка по току	80 А (МЭК)
Степень защиты	IP20
SCCR	6 кА 50 кА (Class J 60 А / 600 В AC)

Параметры подключения

Модуль подключения - EM-CPS-TB3/63A - 1002633

Технические данные

Параметры подключения

Наименование, подключение	Клеммные зажимы
Сечение жесткого провода	1,5 мм² ... 16 мм²
Сечение проводника AWG	14 ... 6

Стандарты и предписания

Расчетное напряжение изоляции	1000 В
Расчетное импульсное напряжение	6 кВ

Environmental Product Compliance

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

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
------------	--	---	---------------

EAC		RU C- DE.A*30.B.01742
-----	--	--------------------------

cULus Listed		
--------------	--	--

