



10583E00

SolConeX удлинитель на катушке, серия 502 Ex

- Применяется в зоне 1 и зоне 2
- Массивная, безгалогенная полностью прорезиненная катушка
- Массивный стальной трубчатый каркас, черный, с порошковым покрытием
- Расположенный внутри клиновой тормозной механизм без трения о корпус катушки

STAHL

Таблица данных

Исполнение	Количество полюсов	Напряжение [В]	Условный цвет	Частота [Гц]	Ч	Кабель [мм ²]	Номер заказа	Вес кг
SolConeX удлинитель на катушке, серия 502 Ex с фланцевой розеткой, 30 м Proflex-кабель и штекер	3	200 - 250	синий	50 / 60	6	3 x 2,5	105534	12.200
	5	200 / 346 - 240 / 415	красный	50 / 60	6	5 x 2,5	105533	12.700

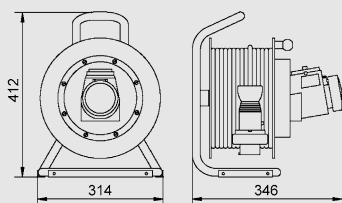
Другие значения напряжения и количества полюсов по запросу

Зоны 1 и 2

Технические данные

Взрывозащита	
Газо-взрывозащита	
ATEX	II 2 G EEx de IIC T6
Взрывозащита	II 2 G EEx de IIC T6
Сертификаты	
Казахстан	ГОСТ К
Белоруссия	Проматомнадзор
Европа	ATEX
Расчетное напряжение	макс. 690 В
Расчетный ток	16 А
Защита от короткого замыкания	16 А gL
Окружающая температура	- 20 ... + 40 °С
Вид защиты	IP54
Класс защиты	II (с защитной изоляцией)
Материал	
Удлинитель на катушке	Бутилкаучук
Штекер / розетка	Полиамид (GF30)
Макс. нагрузка	Провод 3 x 2,5 мм ² : в смотанном виде 1000 Вт / 230 В в размотанном виде 3600 Вт / 230 В Провод 5 x 2,5 мм ² : в смотанном виде 4800 Вт / 400 В в размотанном виде 11000 Вт / 400 В

Примечание по применению Во избежание недопустимого нагрева провода в особенности в смотанном состоянии не разрешается превышение максимальных указанных нагрузок. Использование удлинителя на катушке 502Ex с группой взрывозащиты IIC разрешается только, если сначала подключается провод или если удлинитель на катушке стоит на токоотводящем и заземленном основании.

Чертежи (все размеры в мм) - Возможны изменения


10582E00

Удлинитель на катушке, серия 502 Ex

Сохранено право на внесение изменений в технические данные, размеры, вес, конструкцию и возможности поставки. Изображения не влекут за собой обязательств.

