

Инструмент для резки кабеля - CUTFOX-LB VDE - 1212527

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>)




Кабельный резак, для пластинчатых токопроводов/мембранной ленты, медных и алюминиевых проводов до 50 мм², испытан на соотв. VDE 1000 В AC / 1500 В DC

Преимущества для Вас

- ✓ Для длительного сохранения эффективности резки лезвия подвергаются закалке ТВЧ
- ✓ Режущий инструмент, испытанный на соответствие VDE, изготавливается из высококачественной инструментальной стали

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 589550
GTIN	4046356589550
Вес/шт. (без упаковки)	317,200 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	210 мм
-----------	--------

Общие сведения

Цвет	черный
Стандарт на методы испытаний	DIN EN 60900 (VDE 0682, часть 201)
	DIN ISO 5746
Масса	340 г
Сечение, макс.	70 мм ²

Стандарты и предписания

Стандарт на методы испытаний	DIN EN 60900 (VDE 0682, часть 201)
	DIN ISO 5746

Environmental Product Compliance

California Proposition 65	Информация о California Prop. 65 приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

Инструмент для резки кабеля - CUTFOX-LB VDE - 1212527

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

VDE Zeichengenehmigung / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

VDE Zeichengenehmigung		http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	109845
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

EAC			RU x- DE.xx08.B.02974
-----	------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------
