

KBZ 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Работы под напряжением требуют соблюдения специальных директив и использование инструментов, специально предназначенных и испытанных для такого применения. Weidmüller предлагает пользователю полный ассортимент клещей, соответствующий национальным и международным стандартам на методы испытаний. Все клещи изготавливаются и испытываются согласно DIN EN 60900. Благодаря эргономичной конструкции клещи приспособлены к форме ладони. Это обеспечивает оптимальное положение ладони, пальцы не сдавливаются, что в свою очередь не вызывает усталости при работе.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|----------------------------|
| Версия | Pliers |
| Заказ № | 9046280000 |
| Тип | KBZ 160 |
| GTIN (EAN) | 4032248356478 |
| Кол. | 1 Штука |

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



Размеры и массы

| | | | |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Ширина | 160 mm | Ширина (в дюймах) | 6.2992 inch |
| Масса нетто | 205 g | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Не затронуто |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 3d0ef2ef-93f5-4544-94cb-4486af44712b |

Технические данные

| | |
|-------------------|--|
| Описание артикула | Пассатижи длиной 160 мм, изоляция согласно VDE |
|-------------------|--|

Клещи

| | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------------|--------|
| Диаметр провода, макс. (Н) | 1.8 mm | Диаметр провода, макс. (МН) | 2.5 mm |
| Твердость лезвия | 60 HRC | С изоляцией для защиты, 1000 В | Да |
| Общая длина | 160 mm | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000836 | ETIM 9.0 | EC000836 |
| ETIM 10.0 | EC000836 | ECLASS 14.0 | 21-04-38-09 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-38-09 | | |

KBZ 160

Изображения

