
PRODUCT-DETAILS

PLG2000-C-E

SHRINK-KON BOX 30M TRANSPARENT



Общая информация

| | |
|---------------------------------|---|
| Тип расширенного изделия | PLG2000-C-E |
| Идентификационный номер изделия | 7TCA017300R0651 |
| Европейский товарный код (EAN) | 5414363127741 |
| Описание в каталоге | SHRINK-KON BOX 30M TRANSPARENT |
| Длинное описание | Flexible Heat Shrink Tubing, 50.8mm Expanded Diameter, Transparent, 30M |

Ordering

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Европейский товарный код (EAN) | 5414363127741 |
|--------------------------------|---------------|

Dimensions

| | |
|--------------------|--------------------|
| Чистый вес изделия | 8.7 lb 3.946 kg |
|--------------------|--------------------|

Container Information

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Package Level 2 Units | 1 reel |
| Package Level 2 Width | 15.4 in 391 mm |

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Package Level 2 Height | 4.8 in 122 mm |
| Package Level 2 Depth / Length | 15.4 in 391 mm |

Additional Information

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Торговая марка/ярлык | Shrink-Kon |
| Цвет | Transparent |
| Number of Batteries | 0 |
| Process Temperature Rating | -67 to +212 °F -55 to +100 °C |
| Название изделия | Plastic conduit |
| Тип изделия | Flexible Heat Shrinkable Tubing |
| Shrink Ratio | 2:1 |
| Shrink Temperature | 230 °F 110 °C |
| Универсальный код товара (UPC) | 786210906508 |

Certificates and Declarations (Document Number)

| | |
|--------------------------|-------------|
| Технические данные | PLG2000-C-E |
| Инструкции и руководства | PLG2000-C-E |

Classifications

| | |
|--|------------------------------|
| ETIM 6 | EC000217 - Shrink tubing |
| ETIM 7 | EC000217 - Shrink tubing |
| Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC) | 39121723 |
| WEEE Category | Product Not in WEEE Scope |
| IDEA Granular Category Code (IGCC) | 5073 >> Heat shrinkable tube |

Категории

Низковольтное оборудование → Системы прокладки и защиты кабелей → Wire Management and Connectivity → Identification & Heat Shrink

