

# HELUWIND® WK DLO 2 кВ FT4, стойкий к

УФ-излучению, UL44 1кВ, 90°C, VW-1, LS, MSHA



E 170315 (UL)TYPE 2kV LS FT-4 VW-1, for CT use -40°C TYPE DLO 2kV 90°C MSHA



## Технические характеристики

- **Температурный диапазон**  
подвижно от -40 °С до +90 °С
- **Номинальное напряжение:**  
DLO 2000 В
- **Сертификаты:**  
UL44, CSA, ICEA S-68-516/NEMA WC-8,  
MSHA, VW-1, FOR CT USE. LS CERTIFIED
- **Тест на распространение горения**  
FT4, FT1

## Структура

- Специальные луженые медные проводники в соответствии с ASTM В-172, ASTM В-33
- Специальная обмотка жил
- Специальная EPR-изоляция
- Специальная СРЕ-смесь для оболочки, с низким трением
- Цвет оболочки – черный

## Свойства

- Устойчив к УФ-излучению

## Примечания

Сечения, артикулы и цены готовятся индивидуально по запросу.

## Применение

Кабель включен в список UL 44. WK DLO – это гибкий кабель для сквозной схемы кабельных соединений башни ветросиловой установки до верхнего сегмента башни. В качестве кабеля для скручивающей нагрузки, проходящего через кабельную петлю к генератору в гондоле, рекомендуем WK 103 или WK 135.

Допускаются технические изменения.