

OLFLEX FD 855 P 2X1



Informacje ogólne

| | |
|---------------------------|---------------|
| GTIN/EAN | 4044773014952 |
| Nazwa producenta | LAPP KABEL |
| ID produktu wg producenta | 0027560 |

Opis ETIM

| | |
|--|---|
| Klasa | Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji ruchomych (EC003250) |
| Grupa | Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001) |
| Materiał żyły | Miedź |
| Rodzaj powierzchni żyły | Bez pokrycia |
| Znamionowy przekrój żyły | 1 mm ² |
| Klasa żyły | Klasa 6 = wielodrutowa bardzo giętka |
| Liczba żył | 2 |
| Materiał izolacji żyły | Inne |
| Identyfikacja żył | Cyfry |
| Z przewodem ochronnym | Nie |
| Ekran na wiązkach | Brak |
| Ekran wspólny | Brak |
| Materiał powłoki zewnętrznej | Poliuretan (PUR) |
| Kolor powłoki/izolacji | Szary |
| Nierozprzestrzeniający płomienia | Zgodnie z IEC/EN 60332-1-2 |
| Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2) | Nie |
| Odporny na niską temperaturę (zgodnie z EN 60811-504+505+506) | Nie |
| Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404) | Brak informacji |
| Przybliżona średnica zewnętrzna | 6 mm |
| Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji) | -50..80 °C |
| Napięcie znamionowe U0 | 300 V |
| Napięcie znamionowe U | 500 V |
| Ciężar | 50 kg/km |