

Illuminationsflachleitung (Lichtkettenleitung) nach DIN VDE 0250

H05RNH2-F

Cu-Basis 150 Euro / 100 kg

Verwendung

In trockenen und feuchten Räumen sowie im Freien, als Klemmleitung für genormte Lampenfassungen, zur Beleuchtung von Plätzen und Gartenanlagen

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -24° C bis + 40° C
Nennspannung: Uo/U: 300/500V
Aderfarben: nach DIN-VDE 0293
Mantelfarbe: grün oder schwarz
Mindestbiegeradius:
Flexiblen Einsatz: 15 x Leitungsdurchmesser

| Artikel-Nr. | Bestell- Bezeichnung | Aderzahl + Querschnitt qmm | Außen Ø ca. mm | Cu.-Zahl kg/km | Gewicht ca. kg/km | Euro / km |
|-------------|-------------------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------|-----------|
| 112102 | H05RNH2-F | 2X1,5 | 5,5X13,5 | 29,0 | 130 | 2.034 |