



## Avvolgicavo in plastica 4xT13 Td 3x1mm2 15m nr/gr

N. articolo 50 00001  
Codice EAN: 7611007153670

### Descrizione del

Avvolgicavo in plastica 4xT13, cavo Td H05VV-F 3G1mm2 nero, lunghezza del cavo 15m, spina T12, disgiuntore termico, nero/grigio

### Capitolati

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Typ               | Kabelrolle        |
| Marke             | STEFFEN           |
| Modell            | Indoor            |
| Trommel           | Kunststoff        |
| Trommelfarbe      | Schwarz           |
| Anzahl Steckdosen | 4                 |
| Steckdosentyp     | Typ 13            |
| Steckdosenfarbe   | Grau              |
| Kabeltyp          | H05VV-F (Td)      |
| Leiteranzahl      | 3                 |
| Leiterquerschnitt | 1 mm <sup>2</sup> |
| Kabellänge        | 15 m              |
| Kabelfarbe        | Schwarz           |
| Nennstrom         | 10 A              |
| Nennspannung      | 230 V             |

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Nennfrequenz             | 50 - 60 Hz           |
| Nennleistung abgerollt   | 2300 W               |
| Nennleistung aufgerollt  | 900 W                |
| Steckertyp               | Typ 12               |
| Ständer                  | Metall               |
| Ständerfarbe             | Schwarz              |
| Halogenfrei              | Nein                 |
| UV-beständig             | Nein                 |
| Verwendung               | Innen                |
| Schutzart                | IP20                 |
| K2 Baustellentauglich    | Nein                 |
| Einsatztemperaturbereich | -5...+45 °C          |
| Sicherheitsfunktionen    | Thermoschutzschalter |
| Produkthöhe              | 260 mm               |
| Produktbreite            | 180 mm               |
| Produkttiefe             | 170 mm               |
| Gewicht netto            | 2.050 Kg             |
| Verpackungsart           | Kartonbox            |

---