



**Beschreibung:** H07ZZ-F 4 G 50\_  
**Lapp code:** Lapp 1600852

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 1600852 is 2500 V.

## Anwendungsgebiete

- Bühnentechnik
- Bewegliche Geräte und Maschinen
- Trockene und feuchte Räume, vorübergehend im Freien: HD 516/ VDE 0298-300
- In Gebäuden oder Industrieanlagen mit hoher Personen- und/ oder Sachwertkonzentration
- Ähnliches Produkt: H07RN-F, erweiterte Version (H07RN-F, enhanced version)

## Aufbau

- Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation: Halogenfreie Gummimischung
- Außenmantel: Halogenfreie Gummimischung

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 1600852 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name     | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter | Außen-durchmesser in mm | Kupferzahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|------------------|--------------|--|-------------------------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| H07ZZ-F 3 G 1,5  | Lapp 1600810 | 3 G 1,5                                | 9,2 - 11,9              | 43,2             | 125           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 4 G 1,5  | Lapp 1600811 | 4 G 1,5                                | 10,2 - 13,1             | 57,6             | 155           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 5 G 1,5  | Lapp 1600812 | 5 G 1,5                                | 11,2 - 14,4             | 72,0             | 190           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 14 G 1,5 | Lapp 1600815 | 14 G 1,5                               | 18,8 - 21,3             | 201,6            | 570           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 18 G 1,5 | Lapp 1600816 | 18 G 1,5                               | 20,7 - 26,3             | 259,2            | 750           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 3 G 2,5  | Lapp 1600820 | 3 G 2,5                                | 10,9 - 14               | 72,0             | 185           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 4 G 2,5  | Lapp 1600821 | 4 G 2,5                                | 12,1 - 15,5             | 96,0             | 235           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 5 G 2,5  | Lapp 1600822 | 5 G 2,5                                | 13,3 - 17               | 120,0            | 290           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 7 G 2,5  | Lapp 1600823 | 7 G 2,5                                | 18,2 - 20,7             | 168,0            | 520           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 14 G 2,5 | Lapp 1600825 | 14 G 2,5                               | 22,2 - 25               | 336,0            | 860           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 4 G 4    | Lapp 1600836 | 4 G 4                                  | 14 - 17,9               | 153,6            | 325           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 5 G 4    | Lapp 1600837 | 5 G 4                                  | 15,6 - 19,9             | 192,0            | 410           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 4 G 6    | Lapp 1600841 | 4 G 6                                  | 15,7 - 20               | 230,4            | 440           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 5 G 6    | Lapp 1600842 | 5 G 6                                  | 17,5 - 22,2             | 288,0            | 550           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 4 G 10   | Lapp 1600844 | 4 G 10                                 | 20,9 - 26,5             | 384,0            | 770           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 5 G 10   | Lapp 1600845 | 5 G 10                                 | 22,9 - 29,1             | 480,0            | 950           | --            | --                 |
| H07ZZ-F 4 G 16   | Lapp 1600847 | 4 G 16                                 | 23,8 - 30,1             | 614,4            | 1070          | --            | --                 |
| H07ZZ-F 4 G 25   | Lapp 1600849 | 4 G 25                                 | 28,9 - 36,6             | 960,0            | 1570          | --            | --                 |
| H07ZZ-F 4 G 35   | Lapp 1600851 | 4 G 35                                 | 32,5 - 41,1             | 1344,0           | 2040          | --            | --                 |
| H07ZZ-F 4 G 50   | Lapp 1600852 | 4 G 50                                 | 37,7 - 47,5             | 1920,0           | 2810          | --            | --                 |

\* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.