



**Beschreibung:** UNITRONIC LiHH 12 x 0,75\_

**Lapp code:** Lapp 0037165

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0037165 is 1200 V.

## Anwendungsgebiete

- Geeignet für Bereiche mit hoher Personen-dichte sowie großen Sachwerten, die im Brandfall geschützt werden müssen
- Zum Einsatz in öffentlichen Gebäuden, Verkehrsmitteln und Industrieanlagen
- Für Datenverarbeitung, Mess- und Steuerungstechnik, sicherheitstechnische Anlagen und als Elektronikleitung
- Litzenleiter (7-drähtig) ist anwendbar für Maxi TERMI-POINT® Verdrahtung (hier nur 0,34mm<sup>2</sup>)
- Trockene und feuchte Räume

## Aufbau

- Feindrähtige/mehrdrähtige (0,34 mm<sup>2</sup>) Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation aus halogenfreier Spezialmischung
- Außenmantel aus halogenfreier Spezialmischung  
Außenmantelfarbe: kieselgrau (RAL 7032)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0037165 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) |
|--------------------------|--------------|--|-------------------------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| UNITRONIC® LiHH          |              |  |                         |                  |               |               |                    |
| UNITRONIC LiHH 2 x 0,14  | Lapp 0037100 | 2 x 0,14                               | 3.4                     | 2.7              | 12            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 3 x 0,14  | Lapp 0037101 | 3 x 0,14                               | 3.6                     | 4,0              | 15            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 4 x 0,14  | Lapp 0037102 | 4 x 0,14                               | 3.8                     | 5.4              | 17            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 5 x 0,14  | Lapp 0037103 | 5 x 0,14                               | 4.1                     | 6.7              | 22            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 6 x 0,14  | Lapp 0037104 | 6 x 0,14                               | 4.4                     | 8.1              | 25            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 7 x 0,14  | Lapp 0037105 | 7 x 0,14                               | 4.4                     | 9.4              | 26            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 8 x 0,14  | Lapp 0037106 | 8 x 0,14                               | 5.1                     | 10.8             | 29            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 10 x 0,14 | Lapp 0037107 | 10 x 0,14                              | 5.4                     | 13.4             | 35            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 12 x 0,14 | Lapp 0037108 | 12 x 0,14                              | 5.8                     | 16.1             | 43            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 20 x 0,14 | Lapp 0037109 | 20 x 0,14                              | 7.2                     | 26.8             | 73            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 25 x 0,14 | Lapp 0037110 | 25 x 0,14                              | 8,0                     | 34.6             | 91            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 2 x 0,25  | Lapp 0037120 | 2 x 0,25                               | 4,0                     | 4.8              | 22            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 3 x 0,25  | Lapp 0037121 | 3 x 0,25                               | 4.2                     | 7.2              | 25            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 4 x 0,25  | Lapp 0037122 | 4 x 0,25                               | 4.5                     | 9.6              | 28            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 5 x 0,25  | Lapp 0037123 | 5 x 0,25                               | 4.9                     | 12,0             | 34            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 6 x 0,25  | Lapp 0037124 | 6 x 0,25                               | 5.3                     | 14.4             | 39            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 7 x 0,25  | Lapp 0037125 | 7 x 0,25                               | 5.3                     | 16.8             | 42            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 8 x 0,25  | Lapp 0037126 | 8 x 0,25                               | 6.4                     | 19.2             | 50            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 10 x 0,25 | Lapp 0037127 | 10 x 0,25                              | 7,0                     | 24,0             | 60            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 12 x 0,25 | Lapp 0037128 | 12 x 0,25                              | 7.2                     | 28.8             | 67            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 16 x 0,25 | Lapp 0037129 | 16 x 0,25                              | 7.9                     | 38.4             | 85            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 2 x 0,34  | Lapp 0037140 | 2 x 0,34                               | 4.4                     | 6.5              | 28            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 3 x 0,34  | Lapp 0037141 | 3 x 0,34                               | 4.6                     | 9.8              | 30            | --            | --                 |

| Product Name             | Lapp Nr.     | Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter | Außen-durch-messer in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--------------------------|--------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| UNITRONIC LiHH 4 x 0,34  | Lapp 0037142 | 4 x 0,34                               | 5,0                      | 13.1              | 40            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 5 x 0,34  | Lapp 0037143 | 5 x 0,34                               | 5.7                      | 16.3              | 44            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 7 x 0,34  | Lapp 0037144 | 7 x 0,34                               | 6.1                      | 22.8              | 60            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 10 x 0,34 | Lapp 0037146 | 10 x 0,34                              | 7.8                      | 32.6              | 80            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 12 x 0,34 | Lapp 0037147 | 12 x 0,34                              | 8,0                      | 39.2              | 97            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 2 x 0,5   | Lapp 0037150 | 2 x 0,5                                | 4.9                      | 9.6               | 31            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 3 x 0,5   | Lapp 0037151 | 3 x 0,5                                | 5.2                      | 14.4              | 37            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 4 x 0,5   | Lapp 0037152 | 4 x 0,5                                | 5.8                      | 19.2              | 45            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 5 x 0,5   | Lapp 0037153 | 5 x 0,5                                | 6.3                      | 24,0              | 58            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 7 x 0,5   | Lapp 0037154 | 7 x 0,5                                | 7,0                      | 33.6              | 72            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 12 x 0,5  | Lapp 0037155 | 12 x 0,5                               | 9.1                      | 57.6              | 117           | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 2 x 0,75  | Lapp 0037160 | 2 x 0,75                               | 5.3                      | 14.4              | 41            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 4 x 0,75  | Lapp 0037162 | 4 x 0,75                               | 6.3                      | 28.8              | 60            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 5 x 0,75  | Lapp 0037163 | 5 x 0,75                               | 7.1                      | 36,0              | 70            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 7 x 0,75  | Lapp 0037164 | 7 x 0,75                               | 7.7                      | 50.4              | 85            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 12 x 0,75 | Lapp 0037165 | 12 x 0,75                              | 10.4                     | 86.4              | 165           | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 3 x 1     | Lapp 0037171 | 3 x 1                                  | 6.1                      | 28.8              | 57            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 4 x 1     | Lapp 0037172 | 4 x 1                                  | 6.6                      | 38.4              | 67            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 3 x 1,5   | Lapp 0037181 | 3 x 1,5                                | 7.4                      | 43.2              | 72            | --            | --                 |
| UNITRONIC LiHH 4 x 1,5   | Lapp 0037182 | 4 x 1,5                                | 8,0                      | 57.6              | 87            | --            | --                 |

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