



Beschreibung: UNITRONIC SPIRAL 5 x 0,14_

Lapp code: Lapp 73220216

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 73220216 is 1200 V.

Anwendungsgebiete

- In der Meß-, Regel- und Steuerungstechnik
- Überall dort wo abgeschirmte Leitungen in kleinsten Dimensionen benötigt werden

Aufbau

- Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation auf PVC-Basis
- Abschirmung durch Kupfer-Umlegung
- Außenmantel: Polyurethan (PUR) Mischung
- Varianten ohne obligatorische LAPP-Benamung, aber mit anderen Blocklängen, Abgangslängen oder Abgangsformen auf Anfrage

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 73220216 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Spirallänge ausgezogen max. mm | Spirallänge geschlossen mm | Leitungsdurchmesser mm | Spiralaußen-urchmesser mm | Kupferzahl kg/1.000 Stück | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|---------------------------|---------------|--|--------------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|--------------------|
| UNITRONIC SPIRAL 2 x 0,14 | Lapp 73220200 | 2 x 0,14 | 400 | 100 | 4.1 | 15,0 | 16.51 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 2 x 0,14 | Lapp 73220201 | 2 x 0,14 | 800 | 200 | 4.1 | 15,0 | 23.81 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 2 x 0,14 | Lapp 73220202 | 2 x 0,14 | 1200 | 300 | 4.1 | 15,0 | 29.76 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 2 x 0,14 | Lapp 73220203 | 2 x 0,14 | 1600 | 400 | 4.1 | 15,0 | 36.96 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 2 x 0,14 | Lapp 73220204 | 2 x 0,14 | 2000 | 500 | 4.1 | 15,0 | 48,0 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 3 x 0,14 | Lapp 73220205 | 3 x 0,14 | 400 | 100 | 4.3 | 18,0 | 21.01 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 3 x 0,14 | Lapp 73220206 | 3 x 0,14 | 800 | 200 | 4.3 | 18,0 | 30.8 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 3 x 0,14 | Lapp 73220207 | 3 x 0,14 | 1200 | 300 | 4.3 | 18,0 | 43.56 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 3 x 0,14 | Lapp 73220208 | 3 x 0,14 | 1600 | 400 | 4.3 | 18,0 | 54.89 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 3 x 0,14 | Lapp 73220209 | 3 x 0,14 | 2000 | 500 | 4.3 | 18,0 | 63.8 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 4 x 0,14 | Lapp 73220210 | 4 x 0,14 | 400 | 100 | 4.5 | 19,0 | 23.4 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 4 x 0,14 | Lapp 73220211 | 4 x 0,14 | 800 | 200 | 4.5 | 19,0 | 33.6 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 4 x 0,14 | Lapp 73220212 | 4 x 0,14 | 1200 | 300 | 4.5 | 19,0 | 45.84 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 4 x 0,14 | Lapp 73220213 | 4 x 0,14 | 1600 | 400 | 4.5 | 19,0 | 58.68 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 4 x 0,14 | Lapp 73220214 | 4 x 0,14 | 2000 | 500 | 4.5 | 19,0 | 67.2 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 5 x 0,14 | Lapp 73220215 | 5 x 0,14 | 400 | 100 | 4.8 | 20,0 | 24.48 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 5 x 0,14 | Lapp 73220216 | 5 x 0,14 | 800 | 200 | 4.8 | 20,0 | 38.16 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 5 x 0,14 | Lapp 73220217 | 5 x 0,14 | 1200 | 300 | 4.8 | 20,0 | 50.4 | -- | -- |

| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Spirallänge ausgezogen max. mm | Spirallänge geschlossen mm | Leitungsdurchmesser mm | Spiralaußendurchmesser mm | Kupferzahl kg/1.000 Stück | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|----------------------------|---------------|--|--------------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|--------------------|
| UNITRONIC SPIRAL 5 x 0,14 | Lapp 73220218 | 5 x 0,14 | 1600 | 400 | 4.8 | 20,0 | 60.48 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 5 x 0,14 | Lapp 73220219 | 5 x 0,14 | 2000 | 500 | 4.8 | 20,0 | 72,0 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 6 x 0,14 | Lapp 73220220 | 6 x 0,14 | 400 | 100 | 5.5 | 21,0 | 31.15 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 6 x 0,14 | Lapp 73220221 | 6 x 0,14 | 800 | 200 | 5.5 | 21,0 | 44.88 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 6 x 0,14 | Lapp 73220222 | 6 x 0,14 | 1200 | 300 | 5.5 | 21,0 | 56.32 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 6 x 0,14 | Lapp 73220223 | 6 x 0,14 | 1600 | 400 | 5.5 | 21,0 | 77.97 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 6 x 0,14 | Lapp 73220224 | 6 x 0,14 | 2000 | 500 | 5.5 | 21,0 | 73.92 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 12 x 0,14 | Lapp 73220230 | 12 x 0,14 | 400 | 100 | 7.2 | 27,0 | 56.44 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 12 x 0,14 | Lapp 73220231 | 12 x 0,14 | 800 | 200 | 7.2 | 27,0 | 95.28 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 12 x 0,14 | Lapp 73220232 | 12 x 0,14 | 1200 | 300 | 7.2 | 27,0 | 118.19 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 12 x 0,14 | Lapp 73220233 | 12 x 0,14 | 1600 | 400 | 7.2 | 27,0 | 161.02 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 12 x 0,14 | Lapp 73220234 | 12 x 0,14 | 2000 | 500 | 7.2 | 27,0 | 179.28 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 18 x 0,14 | Lapp 73220235 | 18 x 0,14 | 400 | 100 | 8,0 | 29,0 | 75.14 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 18 x 0,14 | Lapp 73220236 | 18 x 0,14 | 800 | 200 | 8,0 | 29,0 | 110.5 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 18 x 0,14 | Lapp 73220237 | 18 x 0,14 | 1200 | 300 | 8,0 | 29,0 | 150.28 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 18 x 0,14 | Lapp 73220238 | 18 x 0,14 | 1600 | 400 | 8,0 | 29,0 | 198.9 | -- | -- |
| UNITRONIC SPIRAL 18 x 0,14 | Lapp 73220239 | 18 x 0,14 | 2000 | 500 | 8,0 | 29,0 | 221,0 | -- | -- |

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