

rmc RM Computertechnik GmbH

Gesellschaft für Computertechnik und Service mbH

Im Hock 8, 40721 Hilden
 Tel: 02103 360434
 Fax: 02103 253183
 email: info@rm-computertechnik.de
 web: www.rm-computertechnik.de

Gesamtpreisliste Stand: 08.09.2010

Kabel - Leitungen

Datenleitungen geschirmt

| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
|-------------|--|-------|-------------|-------------|-------|------------|------------|
| 7585 | Datenleitung 10adrig doppelt geschirmt | 100 m | | | beige | 45,50 EUR | 52,78 EUR |
| 2627 | Datenleitung LIICY 14x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 14 Adern x 0.14 Durchmesser Durchmesser: 5,7mm | 100 m | | | beige | 76,00 EUR | 88,16 EUR |
| 2625 | Datenleitung LIICY 4x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 4 Adern x 0.14 Durchmesser Durchmesser: 4mm | 100 m | | | beige | 31,52 EUR | 36,57 EUR |
| 2624 | Datenleitung LIICY 8x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 8 Adern x 0.14 Durchmesser Durchmesser: 5,1mm | 100 m | | | beige | 48,55 EUR | 56,32 EUR |
| 7589 | Datenleitung 25adrig doppelt geschirmt | 100 m | | | beige | 109,92 EUR | 127,50 EUR |
| 7588 | Datenleitung 7adrig doppelt geschirmt | 100 m | | | beige | 33,80 EUR | 39,21 EUR |
| 7587 | Datenleitung 5adrig doppelt geschirmt | 100 m | | | beige | 29,72 EUR | 34,47 EUR |
| 4728 | Datenleitung LIICY 6x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 6 Adern x 0.14 Durchmesser Durchmesser: 4mm | 100 m | | | beige | 43,20 EUR | 50,11 EUR |
| 2628 | Datenleitung LIICY 16x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 16 Adern x 0.14 Durchmesser Durchmesser: 6,6mm | 100 m | | | beige | 81,76 EUR | 94,84 EUR |
| 7586 | Datenleitung 3adrig doppelt geschirmt | 100 m | | | beige | 22,80 EUR | 26,45 EUR |
| 2623 | Datenleitung LIICY 10x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 10 Adern x 0.14 Durchmesser Durchmesser: 5,7mm | 100 m | | | beige | 54,65 EUR | 63,40 EUR |

Datenleitungen geschirmt, paarig verseilt

| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
|-------------|--------------------------|-------|-------------|-------------|-------|-----------|-----------|
|-------------|--------------------------|-------|-------------|-------------|-------|-----------|-----------|

| | | | | | |
|------|---|-------|-------|------------|------------|
| 2635 | Datenleitung LIICY 3x2x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 6 Adern x 0.14 Durchmesser Jeweils 2 Adern sind miteinander verseilt (Twisted Pair) Aussendurchmesser: 5,9mm Litzenaufbau: 18x0,10mm | 100 m | beige | 70,56 EUR | 81,85 EUR |
| 2640 | Datenleitung LIICY 12x2x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 24 Adern x 0.14 Durchmesser Jeweils 2 Adern sind miteinander verseilt (Twisted Pair) Durchmesser: 10,4mm Litzenaufbau: 18x0,10mm | 100 m | beige | 195,84 EUR | 227,17 EUR |
| 2639 | Datenleitung LIICY 6x2x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 6 Adern x 0.14 Durchmesser Jeweils 2 Adern sind miteinander verseilt (Twisted Pair) Durchmesser: 8,6mm Litzenaufbau: 18x0,10mm | 100 m | beige | 114,96 EUR | 133,35 EUR |
| 2638 | Datenleitung LIICY 8x2x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 16 Adern x 0.14 Durchmesser Jeweils 2 Adern sind miteinander verseilt (Twisted Pair) Durchmesser: 8mm Litzenaufbau: 18x0,10mm | 100 m | beige | 145,08 EUR | 168,29 EUR |
| 2637 | Datenleitung LIICY 5x2x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 10 Adern x 0.14 Durchmesser Jeweils 2 Adern sind miteinander verseilt (Twisted Pair) Durchmesser: 7,0mm Litzenaufbau: 18x0,10mm | 100 m | beige | 102,84 EUR | 119,29 EUR |
| 2636 | Datenleitung LIICY 4x2x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 8 Adern x 0.14 Durchmesser Jeweils 2 Adern sind miteinander verseilt (Twisted Pair) Aussendurchmesser: 6,2mm Litzenaufbau: 18x0,10mm | 100 m | beige | 85,08 EUR | 98,69 EUR |
| 2634 | Datenleitung LIICY 2x2x0.14 abgeschirmte Datenleitung mit 4 Adern x 0.14 Durchmesser Jeweils 2 Adern sind miteinander verseilt (Twisted Pair) Aussendurchmesser: 5,7mm Litzenaufbau: 18x0,10mm | 100 m | beige | 57,12 EUR | 66,26 EUR |

Schaltdraht

| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
|-------------|---|-------|-------------|-------------|-------|-----------|-----------|
| 8026 | Schalt-Draht Rote Isolierung 10 Material: Kupfer Gesamtisolierung Rot Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 10 m | | | rot | 1,65 EUR | 1,91 EUR |
| 8027 | Schalt-Draht Blau Isolierung 10 Material: Kupfer Gesamtisolierung Blau Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 10 m | | | blau | 1,65 EUR | 1,91 EUR |
| 8028 | Schalt-Draht Gelb Isolierung 10 Material: Kupfer Gesamtisolierung gelb Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 10 m | | | gelb | 1,65 EUR | 1,91 EUR |

| | | | | | | |
|------|--|-------|--|--------|----------|-----------|
| 8034 | Schalt-Draht Weiss Isolierung 1 Material: Kupfer Gesamtsolierung gelb Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 10 m | | Weiß | 1,65 EUR | 1,91 EUR |
| 8030 | Schalt-Draht Grün Isolierung 1 Material: Kupfer Gesamtsolierung gelb Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 10 m | | grün | 1,65 EUR | 1,91 EUR |
| 8025 | Schalt-Draht Schwarze Isolieru Material: Kupfer Gesamtsolierung Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 10 m | | Schwar | 1,65 EUR | 1,91 EUR |
| 8031 | Schalt-Draht Orange Isolierung Material: Kupfer Gesamtsolierung gelb Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 10 m | | orange | 1,65 EUR | 1,91 EUR |
| 8032 | Schalt-Draht Grau Isolierung 1 Material: Kupfer Gesamtsolierung gelb Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 10 m | | grau | 1,65 EUR | 1,91 EUR |
| 8035 | Schalt-Draht Braun Isolierung Material: Kupfer Gesamtsolierung gelb Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 10 m | | braun | 1,65 EUR | 1,91 EUR |
| 8041 | Schalt-Draht Orange 100m Material: Kupfer Gesamtsolierung gelb Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 100 m | | orange | 9,45 EUR | 10,96 EUR |
| 8043 | Schalt-Draht Weiss 100m Material: Kupfer Gesamtsolierung gelb Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 100 m | | Weiß | 9,90 EUR | 11,49 EUR |
| 8038 | Schalt-Draht Blau 100m Material: Kupfer Gesamtsolierung Blau Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 100 m | | blau | 9,90 EUR | 11,49 EUR |
| 8037 | Schalt-Draht Schwarz 100m Material: Kupfer Gesamtsolierung Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 100 m | | Schwar | 9,90 EUR | 11,49 EUR |
| 8036 | Schalt-Draht Rot 100m Material: Kupfer Gesamtsolierung Rot Durchmesser 0,5qmm Querschnitt: 0,2mm ² | 100 m | | rot | 9,90 EUR | 11,49 EUR |

Koaxialkabel

| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
|-------------|-----------------------------|-------|-------------|-------------|-------|-----------|-----------|
|-------------|-----------------------------|-------|-------------|-------------|-------|-----------|-----------|

| | | | | | |
|------|---|-------|--------|-----------|-----------|
| 3797 | Koaxialkabel RG58 Meterware Koaxialkabel RG58 50 Ohm einfach geschirmt mit Kupfergeflecht 1,85 KG max. 100m | 1 m | SCHW | 0,40 EUR | 0,46 EUR |
| 3798 | Videokabel RG59 75Ohm Meter Spezial Videokabel RG59 C/U mit flexiblen Innenleiter 75 Ohm | 1 m | Grün | 0,70 EUR | 0,81 EUR |
| 8212 | Koax-Kabel RG58 Low Loss HF Koaxialkabel mit äusserst geringen Verlusten bei hochfrequenten Signalen. Geeignet für WLAN Antennekabel. | 1 m | schwar | 0,82 EUR | 0,95 EUR |
| 2006 | Koaxialkabel RG59 100m Koaxialkabel RG59 75 Ohm einfach geschirmt mit Kupfergeflecht Einsatzgebiet zum Beispiel als Fernseher-Antennenkabel | 100 m | SCHW | 19,00 EUR | 22,04 EUR |
| 3135 | Videokabel RG59 75Ohm 100m Spezial Videokabel RG59 C/U mit flexiblen Innenleiter 75 Ohm | 100 m | Grün | 60,00 EUR | 69,60 EUR |
| 3136 | Koaxialkabel RG62 100m -93 Ohm -Aussendurchmesser 6,2mm -Kapazität: 42 pF/m -Innenleiter: 1x 0,64 -Mantel: PVC | 100 m | schwar | 57,50 EUR | 66,70 EUR |
| 3958 | SAT Kabel 80dB 100m SAT Antennenkabel mit Deutsche Bundespost Zulassung DBP Zulassungsnummer: BZT 22309 Schirmungsmass: 80 dB Für die Hausinstalation oder Kabelkonfektion. | 100 m | weiss | 20,00 EUR | 23,20 EUR |
| 6535 | Koax-Kabel RG58 Low Loss HF Koaxialkabel mit äusserst geringen Verlusten bei hochfrequenten Signalen. Einsatz zum Bsp. Als WLAN Antennenkabel | 100 m | schwar | 51,76 EUR | 60,05 EUR |
| 2005 | Koaxialkabel RG58 100m Koaxialkabel RG58 50 Ohm einfach geschirmt mit Kupfergeflecht | 100 m | SCHW | 14,00 EUR | 16,24 EUR |
| 2002 | Koaxialkabel RG174 100m Koaxialkabel RG174 Wellenwiderstand: 50 Ohm Aussendurchmesser 2,8mm Doppel geschirmt, Innenleiter Kupfer 7x0,16 Kapazität 101pF/m | 100 m | Schwar | 46,00 EUR | 53,36 EUR |
| 2004 | Koaxialkabel RG58 MIL17 100 Koaxialkabel RG58 50 Ohm Schirmung nach MIL | 100 m | schwar | 66,00 EUR | 76,56 EUR |
| 3957 | Antennenkabel 100m absolut hochwertiges, doppelt geschirmtes Antennenkabel für die Verlegung im Haus oder die Kabelkonfektion. Zulassung durch die Deutsche Bundespost DBP-Zulassungs-Nr.: BZT G 670 103 E | 100 m | weiss | 25,00 EUR | 29,00 EUR |

Lautsprecherkabel

| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
|-------------|---|-------|-------------|-------------|---------|-----------|-----------|
| 7661 | Lautsprecherkabel 5m Ring Rot Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer | 5 m | | | schwar | 1,00 EUR | 1,16 EUR |
| 7674 | 5m Ring Rot-Schwarz 2x 0.75q Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,75qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x42/0,12mm Aussendurchmesser 5mm 100% OFC Kupfer | 5 m | | | schwar | 1,41 EUR | 1,64 EUR |
| 7665 | 10m Ring Weiss 2x 0.5qmm Ku Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Mantelfarbe: weiß Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer | 10 m | | | weiß | 3,10 EUR | 3,60 EUR |
| 8496 | 10m RingTransparent 2x 1.5q Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 1,5qmm Querschnitt -Mantelfarbe: Transparent Kabelaufbau 2x48/0,19 mm Aussendurchmesser 6,0mm 100% OFC Kupfer | 10 m | | | transpa | 7,56 EUR | 8,77 EUR |
| 7673 | 10m Ring Rot-Schwarz 2x 0.75 Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,75qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x42/0,12mm Aussendurchmesser 5mm 100% OFC Kupfer | 10 m | | | schwar | 4,20 EUR | 4,87 EUR |
| 7660 | Lautsprecherkabel 10m Ring R Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer | 10 m | | | schwar | 2,80 EUR | 3,25 EUR |
| 7669 | 10m RingTransparent 2x 0.5q Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Mantelfarbe: Transparent Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer | 10 m | | | transpa | 3,60 EUR | 4,18 EUR |
| 8720 | 25m RingTransparent 2x 1.5q Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 1,5qmm Querschnitt -Mantelfarbe: Transparent Kabelaufbau 2x48/0,19 mm Aussendurchmesser 6,0mm 100% OFC Kupfer | 25 m | | | transpa | 18,00 EUR | 20,88 EUR |
| 7672 | 25m Ring Rot-Schwarz 2x 0.75 Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,75qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x42/0,12mm Aussendurchmesser 5mm 100% OFC Kupfer | 25 m | | | schwar | 9,24 EUR | 10,72 EUR |

| | | | | | |
|--|------------------------------|-------|---------|-----------|-----------|
| 7664 | 25m Ring Weiss 2x 0.5qmm Ku | 25 m | weiß | 6,60 EUR | 7,66 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Mantelfarbe: weiß Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer</p> | | | | | |
| 7668 | 25m RingTransparent 2x 0.5q | 25 m | transpa | 7,60 EUR | 8,82 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Mantelfarbe: Transparent Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer</p> | | | | | |
| 7659 | Lautsprecherkabel 25m Ring R | 25 m | schwar | 6,60 EUR | 7,66 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer</p> | | | | | |
| 7671 | 50m Ring Rot-Schwarz 2x 0.75 | 50 m | schwar | 15,75 EUR | 18,27 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,75qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x42/0,12mm Aussendurchmesser 5mm 100% OFC Kupfer</p> | | | | | |
| 7667 | 50m RingTransparent 2x 0.5q | 50 m | transpa | 13,03 EUR | 15,12 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Mantelfarbe: Transparent Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer</p> | | | | | |
| 7663 | 50m Ring Weiss 2x 0.5qmm Ku | 50 m | weiß | 12,14 EUR | 14,08 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Mantelfarbe: weiß Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer</p> | | | | | |
| 7658 | Lautsprecherkabel 50m Ring R | 50 m | schwar | 12,14 EUR | 14,08 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer</p> | | | | | |
| 7656 | 100m Spule Rot-Schwarz 2x 0. | 100 m | schwar | 12,75 EUR | 14,79 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm</p> | | | | | |
| 7670 | 100m Spule Rot-Schwarz 2x 0. | 100 m | schwar | 32,10 EUR | 37,24 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,75qmm Querschnitt -Schwarz und Rot kodiert Kabelaufbau 2x42/0,12mm Aussendurchmesser 5mm 100% OFC Kupfer</p> | | | | | |
| 7662 | 100m Spule Weiss 2x 0.5qmm | 100 m | weiß | 21,21 EUR | 24,60 EUR |
| <p>Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt -Mantelfarbe: weiß Kabelaufbau 2x23/0,12mm Aussendurchmesser 4,4mm 100% OFC Kupfer</p> | | | | | |

| | | | | | |
|------|------------------------------|-------|--------|-----------|-----------|
| 7657 | 100m Spule Rot-Schwarz 2x 0. | 100 m | schwar | 21,21 EUR | 24,60 EUR |
|------|------------------------------|-------|--------|-----------|-----------|

Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt
 -Schwarz und Rot kodiert
 Kabelaufbau 2x23/0,12mm
 Aussendurchmesser 4,4mm
 100% OFC Kupfer

| | | | | | |
|------|------------------------------|-------|---------|-----------|-----------|
| 7666 | Lautsprecherkabel 100m Spule | 100 m | transpa | 22,08 EUR | 25,62 EUR |
|------|------------------------------|-------|---------|-----------|-----------|

Lautsprecherkabel mit 2x Adern mit jeweils 0,5qmm Querschnitt
 -Mantelfarbe: Transparent
 Kabelaufbau 2x23/0,12mm
 Aussendurchmesser 4,4mm
 100% OFC Kupfer

Schaltlitze-LIYV-0.75qmm-Querschnitt

| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
|-------------|--|-------|-------------|-------------|--------|-----------|-----------|
| 5652 | Schaltlitze - LIYV 0.75qmm - 1 LIYV Schaltlitze nach DIN 40500 -EL-CU -PVC (Y12) VDE 0207 Isolation -Temperaturbereich -5°C bis 70°C -Betriebs-und Prüfspannung: nach VDE0812 | 100 m | | | weiss | 14,90 EUR | 17,29 EUR |
| 5647 | Schaltlitze - LIYV 0.75qmm - 1 LIYV Schaltlitze nach DIN 40500 -EL-CU -PVC (Y12) VDE 0207 Isolation -Temperaturbereich -5°C bis 70°C -Betriebs-und Prüfspannung: nach VDE0812 | 100 m | | | Schwar | 14,90 EUR | 17,29 EUR |
| 5649 | Schaltlitze - LIYV 0.75qmm - 1 LIYV Schaltlitze nach DIN 40500 -EL-CU -PVC (Y12) VDE 0207 Isolation -Temperaturbereich -5°C bis 70°C -Betriebs-und Prüfspannung: nach VDE0812 | 100 m | | | Blau | 14,90 EUR | 17,29 EUR |
| 5648 | Schaltlitze - LIYV 0.75qmm - 1 LIYV Schaltlitze nach DIN 40500 -EL-CU -PVC (Y12) VDE 0207 Isolation -Temperaturbereich -5°C bis 70°C -Betriebs-und Prüfspannung: nach VDE0812 | 100 m | | | Rot | 14,90 EUR | 17,29 EUR |
| 5650 | Schaltlitze - LIYV 0.75qmm - 1 LIYV Schaltlitze nach DIN 40500 -EL-CU -PVC (Y12) VDE 0207 Isolation -Temperaturbereich -5°C bis 70°C -Betriebs-und Prüfspannung: nach VDE0812 | 100 m | | | Gelb | 14,90 EUR | 17,29 EUR |
| 5651 | Schaltlitze - LIYV 0.75qmm - 1 LIYV Schaltlitze nach DIN 40500 -EL-CU -PVC (Y12) VDE 0207 Isolation -Temperaturbereich -5°C bis 70°C -Betriebs-und Prüfspannung: nach VDE0812 | 100 m | | | Grün | 14,90 EUR | 17,29 EUR |

Schaltdraht - Lize 0.14mm Durchmesser

| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
|-------------|--|-------|-------------|-------------|---------|-----------|-----------|
| 6609 | Drillingsleitung 5m Märklin 3adriger Schaltdraht - Kupfer - isoliert Querschnitt 3x 0,14qmm (3x 18 x 0,10) Gelb-Blau-Gelb | 5 m | | | bl-ge-b | 2,63 EUR | 3,06 EUR |

RM Computertechnik GmbH

| | | | | | |
|------|--|------|----------|----------|----------|
| 6602 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc 2adrige Schaltlitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 2x 0,14qmm (2x 18 x 0,10) | 5 m | Schwar | 1,80 EUR | 2,09 EUR |
| 6604 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc 2adrige Schaltlitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 2x 0,14qmm (2x 18 x 0,10) | 5 m | Blau | 1,91 EUR | 2,22 EUR |
| 6606 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc 2adrige Schaltlitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 2x 0,14qmm (2x 18 x 0,10) | 5 m | Grau | 1,91 EUR | 2,22 EUR |
| 6608 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc 2adrige Schaltlitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 2x 0,14qmm (2x 18 x 0,10) | 5 m | Braun | 1,91 EUR | 2,22 EUR |
| 6603 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc 2adrige Schaltlitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 2x 0,14qmm (2x 18 x 0,10) | 5 m | Rot | 1,91 EUR | 2,22 EUR |
| 6610 | Drillingsleitung 5m Trix 3adriger Schaltdraht - Kupfer - isoliert Querschnitt 3x 0,14qmm (3x 18 x 0,10) Gelb-Weiss-Grün | 5 m | ge-ws- | 2,63 EUR | 3,06 EUR |
| 6611 | Drillingsleitung 5m Fleischman 3adriger Schaltdraht - Kupfer - isoliert Querschnitt 3x 0,14qmm (3x 18 x 0,10) Hellbraun-schwarz-dunkelbraun | 5 m | hb-sw- | 2,63 EUR | 3,06 EUR |
| 6613 | Drillingsleitung 5m Roco 3adriger Schaltdraht - Kupfer - isoliert Querschnitt 3x 0,14qmm (3x 18 x 0,10) rot-grün-schwarz | 5 m | rt-gr-s | 2,63 EUR | 3,06 EUR |
| 7252 | Schaltlitze rot-schwarz 0.14qm 2adrige Schaltlitze - Kunststoff isoliert, 2 x 0,14 qmm (2 x 18 x 0,10 mm) | 5 m | rot-sch | 1,87 EUR | 2,17 EUR |
| 7254 | Vierlingslitze blau-gelb-rot-grün 2adrige Schaltlitze - Kunststoff isoliert, 2 x 0,14 qmm (2 x 18 x 0,10 mm) | 5 m | bl-ge-rt | 3,14 EUR | 3,65 EUR |
| 6607 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc 2adrige Schaltlitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 2x 0,14qmm (2x 18 x 0,10) | 5 m | Weiss | 1,91 EUR | 2,22 EUR |
| 6605 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc 2adrige Schaltlitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 2x 0,14qmm (2x 18 x 0,10) | 5 m | Gelb | 1,91 EUR | 2,22 EUR |
| 2661 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Isolierter Schaltlitze Aderquerschnitt 0.14mm | 10 m | gelb | 1,43 EUR | 1,66 EUR |
| 2660 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Isolierter Schaltlitze Aderquerschnitt 0.14mm | 10 m | braun | 1,43 EUR | 1,66 EUR |
| 2662 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Isolierte Schaltlitze Aderquerschnitt 0.14mm | 10 m | grün | 1,43 EUR | 1,66 EUR |
| 2663 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Isolierte Schaltlitze Aderquerschnitt 0.14mm | 10 m | grau | 1,43 EUR | 1,66 EUR |

| | | | | | |
|------|--|-------|---------|-----------|-----------|
| 2665 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Isolierte Schalllitze Aderquerschnitt 0.14mm | 10 m | rot | 1,12 EUR | 1,30 EUR |
| 2666 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Isolierte Schalllitze Aderquerschnitt 0.14mm | 10 m | schwar | 1,12 EUR | 1,30 EUR |
| 2668 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Isolierte Schalllitze Aderquerschnitt 0.14mm | 10 m | weiss | 1,12 EUR | 1,30 EUR |
| 2659 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Isolierte Schalllitze Aderquerschnitt 0.14mm | 10 m | blau | 1,38 EUR | 1,60 EUR |
| 7253 | Schallitze rot-schwarz 0.14qm 2adrige Schalllitze - Kunststoff isoliert, 2 x 0,14 qmm (2 x 18 x 0,10 mm) | 50 m | rot-sch | 10,28 EUR | 11,92 EUR |
| 6614 | Drillingsleitung 50m Roco 3adriger Schaltdraht - Kupfer - isoliert Querschnitt 3x 0,14qmm (3x 18 x 0,10) rot-grün-schwarz | 50 m | rt-gr-s | 16,11 EUR | 18,69 EUR |
| 5626 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 0,14qmm (18 x 0,10) | 100 m | schwar | 9,82 EUR | 11,39 EUR |
| 5639 | Schallitze LIYV 0.14qmm Braun 100m Rolle Schalllitze Leiter: EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40500 Isolation: PVC (Y12) nach VDE 0207 Temperatur: -5°C bis 80°C Betriebs- und Prüfspannung: nach VDE 0812 | 100 m | Braun | 9,01 EUR | 10,45 EUR |
| 5631 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 0,14qmm (18 x 0,10) | 100 m | Grau | 9,82 EUR | 11,39 EUR |
| 5630 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 0,14qmm (18 x 0,10) | 100 m | Grün | 9,82 EUR | 11,39 EUR |
| 5632 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 0,14qmm (18 x 0,10) | 100 m | weiss | 9,82 EUR | 11,39 EUR |
| 5629 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 0,14qmm (18 x 0,10) | 100 m | Gelb | 9,82 EUR | 11,39 EUR |
| 5638 | Schallitze LIYV 0.14qmm Grün 100m Rolle Schalllitze Leiter: EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40500 Isolation: PVC (Y12) nach VDE 0207 Temperatur: -5°C bis 80°C Betriebs- und Prüfspannung: nach VDE 0812 | 100 m | Grün | 9,01 EUR | 10,45 EUR |
| 5627 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 0,14qmm (18 x 0,10) | 100 m | Rot | 9,82 EUR | 11,39 EUR |
| 5633 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 0,14qmm (18 x 0,10) | 100 m | braun | 9,82 EUR | 11,39 EUR |

| 5637 | Schalllitze LIYV 0.14qmm Gelb 100m Rolle Schalllitze Leiter: EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40500 Isolation: PVC (Y12) nach VDE 0207 Temperatur: -5°C bis 80°C Betriebs- und Prüfspannung: nach VDE 0812 | 100 m | | | Gelb | 8,60 EUR | 9,98 EUR |
|---------------------------------------|---|-------|-------------|-------------|--------|-----------|-----------|
| 5636 | Schalllitze LIYV 0.14qmm Blau 100m Rolle Schalllitze Leiter: EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40500 Isolation: PVC (Y12) nach VDE 0207 Temperatur: -5°C bis 80°C Betriebs- und Prüfspannung: nach VDE 0812 | 100 m | | | Blau | 8,60 EUR | 9,98 EUR |
| 5635 | Schalllitze LIYV 0.14qmm Rot 1 100m Rolle Schalllitze Leiter: EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40500 Isolation: PVC (Y12) nach VDE 0207 Temperatur: -5°C bis 80°C Betriebs- und Prüfspannung: nach VDE 0812 | 100 m | | | Rot | 8,60 EUR | 9,98 EUR |
| 5634 | Schalllitze LIYV 0.14qmm Schw 100m Rolle Schalllitze Leiter: EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40500 Isolation: PVC (Y12) nach VDE 0207 Temperatur: -5°C bis 80°C Betriebs- und Prüfspannung: nach VDE 0812 | 100 m | | | schwar | 8,60 EUR | 9,98 EUR |
| 6601 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc 2adrige Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 2x 0,14qmm (2x 18 x 0,10) | 100 m | | | Schwar | 17,01 EUR | 19,73 EUR |
| 6600 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc 2adrige Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 2x 0,14qmm (2x 18 x 0,10) | 100 m | | | Rot | 16,20 EUR | 18,79 EUR |
| 5628 | Schaltdraht-Litze 0.14mm Durc Schalllitze - Kupfer - isoliert Querschnitt 0,14qmm (18 x 0,10) | 100 m | | | Blau | 9,82 EUR | 11,39 EUR |
| Schaltdraht - Litze 0.5mm Durchmesser | | | | | | | |
| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
| 2657 | LIYV Scahlt-Litze 0.5qmm Quer Isolierte Schalllitze EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40 500 PVC nach VDE0207 -5°C bis 70°C Betriebs- und Prüfspannung nach DIN VDE0812 | 10 m | | | Schwar | 13,23 EUR | 15,34 EUR |
| 2656 | LIYV Scahlt-Litze 0.5qmm Que Isolierte Schalllitze EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40 500 PVC nach VDE0207 -5°C bis 70°C Betriebs- und Prüfspannung nach DIN VDE0812 | 100 m | | | Rot | 13,23 EUR | 15,34 EUR |
| 2651 | LIYV Scahlt-Litze 0.5qmm Que Isolierte Schalllitze EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40 500 PVC nach VDE0207 -5°C bis 70°C Betriebs- und Prüfspannung nach DIN VDE0812 | 100 m | | | gelb | 13,23 EUR | 15,34 EUR |
| 2649 | LIYV Schalt-Litze 0.5qmm Quer Isolierte Schalllitze EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40 500 PVC nach VDE0207 -5°C bis 70°C Betriebs- und Prüfspannung nach DIN VDE0812 | 100 m | | | blau | 13,49 EUR | 15,64 EUR |

2650 LIYV Schalt-Litze 0.5qmm Quer 100 m braun 13,23 EUR 15,34 EUR
 Isolierte Schalllitze
 EL-CU-Litze verzinkt nach DIN 40 500
 PVC nach VDE0207
 -5°C bis 70°C
 Betriebs- und Prüfspannung nach DIN VDE0812

Schalllitze 0,25qmm Kupfer

| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
|-------------|---|-------|-------------|-------------|--------|-----------|-----------|
| 5645 | Schalllitze LIYV 0.25qmm -100 EL-CU-Schalllitze, verzinkt, DIN 40500 PVC Isolation VDE0207 Temp.: -5°C bis 70°C geprüft nach VDE 0812 Rollenware | 100 m | | | Weiss | 8,28 EUR | 9,60 EUR |
| 5640 | Schalllitze LIYV 0.25qmm -100 EL-CU-Schalllitze, verzinkt, DIN 40500 PVC Isolation VDE0207 Temp.: -5°C bis 70°C geprüft nach VDE 0812 Rollenware | 100 m | | | Schwar | 8,28 EUR | 9,60 EUR |
| 5641 | Schalllitze LIYV 0.25qmm -100 EL-CU-Schalllitze, verzinkt, DIN 40500 PVC Isolation VDE0207 Temp.: -5°C bis 70°C geprüft nach VDE 0812 Rollenware | 100 m | | | Rot | 8,28 EUR | 9,60 EUR |
| 5642 | Schalllitze LIYV 0.25qmm -100 EL-CU-Schalllitze, verzinkt, DIN 40500 PVC Isolation VDE0207 Temp.: -5°C bis 70°C geprüft nach VDE 0812 Rollenware | 100 m | | | Blau | 8,28 EUR | 9,60 EUR |
| 5643 | Schalllitze LIYV 0.25qmm -100 EL-CU-Schalllitze, verzinkt, DIN 40500 PVC Isolation VDE0207 Temp.: -5°C bis 70°C geprüft nach VDE 0812 Rollenware | 100 m | | | Gelb | 8,28 EUR | 9,60 EUR |
| 5644 | Schalllitze LIYV 0.25qmm -100 EL-CU-Schalllitze, verzinkt, DIN 40500 PVC Isolation VDE0207 Temp.: -5°C bis 70°C geprüft nach VDE 0812 Rollenware | 100 m | | | Grün | 8,28 EUR | 9,60 EUR |
| 5646 | Schalllitze LIYV 0.25qmm -100 EL-CU-Schalllitze, verzinkt, DIN 40500 PVC Isolation VDE0207 Temp.: -5°C bis 70°C geprüft nach VDE 0812 Rollenware | 100 m | | | Braun | 8,28 EUR | 9,60 EUR |

USB Rohkabel

| Artikel-Nr: | Bezeichnung Beschreibung | Länge | Anschluss 1 | Anschluss 2 | Farbe | Netto-VK: | Brutto VK |
|-------------|--------------------------|-------|-------------|-------------|-------|-----------|-----------|
|-------------|--------------------------|-------|-------------|-------------|-------|-----------|-----------|

| | | | | | |
|---|------------------------------|-------|------|------------|------------|
| 4046 | USB Rohkabel Meterware | 1 m | grau | 1,00 EUR | 1,16 EUR |
| Rohkabel für die Kabelkonfektion UL2725 zertifiziert 1 Paar AWG28 (7x 0,127mm) weiss/grün 2 Litzen AWG24 (7x0,20mm) rot/schwarz Beidraht (7x0,16mm) Doppelte Schirmung - AL-Folie und Geflechschirm USB 2.0 zertifiziert 28AWG/2C+24AWG/2C 75°C 150V | | | | | |
| 4045 | USB Rohkabel 100m Rolle | 100 m | grau | 61,60 EUR | 71,46 EUR |
| Rohkabel für die Kabelkonfektion UL2725 zertifiziert 1 Paar AWG28 (7x 0,127mm) weiss/grün 2 Litzen AWG24 (7x0,20mm) rot/schwarz Beidraht (7x0,16mm) Doppelte Schirmung - AL-Folie und Geflechschirm USB 2.0 zertifiziert -Rollenware 100m 28AWG/2C+24AWG/2C 75°C 150V | | | | | |
| 7470 | USB 100m Rolle extra dünn | 100 m | grau | 57,00 EUR | 66,12 EUR |
| Usb Kabel für die Konfektionierung. Doppelt geschirmtes Kabel, 24 AWG/28AWG, USB 2.0 Full Speed Kabeldurchmesser ca. 4,0mm | | | | | |
| 8694 | USB 3.0 Rohkabel 100m Rolle | 100 m | blau | 80,00 EUR | 92,80 EUR |
| Kabel für die Kabelkonfektion 2 Paare AWG28 (7 x 0,127 mm) gelb/blau und orange/violett 1 Paar AWG28 (7 x 0,12 mm) grün/weiß 2 Litzen AWG28 (7 x 0,12 mm) rot und schwarz | | | | | |
| 7420 | Firewire Rohkabel 100m Rolle | 100 m | grau | 95,28 EUR | 110,52 EUR |
| doppelt geschirmt: Alu-Folie + Geflecht 112 x 0,12mm, 2x AWG28 als twisted pair, Kabel-Ø: 6,0mm, dunkelgrau | | | | | |
| 7784 | USB Konfektionskabel 500m Ro | 500 m | grau | 243,94 EUR | 282,97 EUR |
| Rohkabel für die Kabelkonfektion UL2725 zertifiziert 1 Paar AWG28 (7x 0,127mm) weiss/grün 2 Litzen AWG24 (7x0,20mm) rot/schwarz Beidraht (7x0,16mm) Doppelte Schirmung - AL-Folie und Geflechschirm USB 2.0 zertifiziert -Rollenware 500m 28AWG/2C+24AWG/2C 75°C 150V | | | | | |

Irrtümer und Vorverkauf vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.
 Fragen Sie nach unseren Mengenrabatten.

Händleranfragen erwünscht.

Firma
 RM Computertechnik GmbH
 Im Hock 8
 40721 Hilden
 Tel: +49 2103 360434
 Fax: +49 2013 253183
 email: info@rm-computertechnik.de