



## 2-adriges Lautsprecherkabel Ø 1.5mm<sup>2</sup> pro Ader

LautsprecherKabel aus zwei 1.5mm<sup>2</sup> Kupferdrähten (jeweils bestehend aus einem Satz von 30 x 0.25 mm-entschaltelten Drähten) mit einem PVC-Außenmantel.

---

<b>Ref.Nr.</b>	496013
<b>Art.Nr.</b>	LS215WS
<b>EAN13</b>	8424450198780

---

### Andere Eigenschaften

---

<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Länge</b>	100,00 m

---

### Verpackung

---

<b>Karton</b>	100 m
<b>Palette</b>	20000 m

---

### Physische Daten

---

<b>Nettogewicht</b>	81,00 g
<b>Bruttogewicht</b>	81,00 g
<b>Breite</b>	6,00 mm
<b>Höhe</b>	1.000,00 mm
<b>Tiefe</b>	6,00 mm
<b>Hauptproduktgewicht</b>	81,00 g
<b>ht</b>	

---

### Highlights

- 2 Vollkupferinnenleiter
- Aderaufbau 30 x 0.25 mm
- Jede Ader hat einen Durchmesser von 3.0 mm. Das Kabel einen Gesamtdurchmesser von 6.4 mm

## Merkmale

---

- PVC Aderisolation
- Hervorragende Schirmung
- Farbkennzeichnung rot (Aderkennzeichnung)
- Erhältlich auf 100m Spulen

## Technische Spezifikationen : Ref. 496013

Farbe		Weiß
Aderzahl		2
Aderquerschnitt	mm <sup>2</sup>	1,5
Innenleiter / Material		Blankes Kupfer
Aderaufbau Abmessungen: Anzahl der Threads		30
Aderaufbau Abmessungen: Thread Ø	mm	0,25
Mantel material		PVC
Aderkennzeichnung		Farbkennzeichnung rot
Kupfereinsatz (pro Km)	kg	26,13
Widerstand	Ohm/km	14
Spannung Max.	V	150