

Cavi flat per speakers passivi e cablaggi - Flat Cables for Passive Speaker and Wiring



B/RF100T

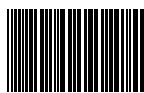
Cavo "piattina" arancio/trasparente per speakers e cablaggi.

Flat cable transparent/orange, for passive speakers and wiring.



Bobina / Reel
mt. 100

Colori disponibili /
Available colors:



Caratteristiche Costruttive / Constructive Characteristics:

(1) Conduttore interno / Inner conductor:	Trefolo in rame stagnato / Stranded tinned copper wire
Formazione / Construction:	32 x 0,2 mm
Diametro / Diameter:	1 mm ± 1%

(2) Conduttore interno / Inner conductor:	Trefolo in rame rosso / Stranded copper wire
Formazione / Construction:	32 x 0,2 mm
Diametro / Diameter:	1 mm ± 1%

(3) Guaina Esterna / Outer Jacket:	Cloruro di polivinile / Polyvinyl Chloride (PVC)
Diametro / Diameter:	2,75 x 5,50 mm ± 0,20

Caratteristiche elettriche / Electrical Characteristics:

Resistenza DC / Resistance DC (max @ 20°C):	
Conduttore interno / Inner conductor:	19,5 (Ω/Km)
Capacità tra anime / Capacity Cores	75 ± 3 (pF/m)

Caratteristiche meccaniche / Mechanical Characteristics:

Temperatura di esercizio / Temperature range:	-10 °C ÷ +80 °C
Peso approssimativo / Weight approximately:	73 (Kg/Km)



B/RF200T

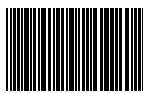
Cavo "piattina" arancio/trasparente per speakers e cablaggi.

Flat cable transparent/orange, for passive speakers and wiring.



Bobina / Reel
mt. 100

Colori disponibili /
Available colors:



Caratteristiche Costruttive / Constructive Characteristics:

(1) Conduttore interno / Inner conductor:	Trefolo in rame rosso / Stranded copper wire
Formazione / Construction:	64 x 0,2 mm
Diametro / Diameter:	2 mm ± 1%

(2) Guaina Esterna / Outer Jacket:	Cloruro di polivinile / Polyvinyl Chloride (PVC)
Diametro / Diameter:	3,60 x 7,20 mm ± 0,20

Caratteristiche elettriche / Electrical Characteristics:

Resistenza DC / Resistance DC (max @ 20°C):	
Conduttore interno / Inner conductor:	9 (Ω/Km)
Capacità tra anime / Capacity Cores	75 ± 3 (pF/m)

Caratteristiche meccaniche / Mechanical Characteristics:

Temperatura di esercizio / Temperature range:	-10 °C ÷ +80 °C
Peso approssimativo / Weight approximately:	116 (Kg/Km)