

NOVITÀ

UTP 4x2x AWG 23 - Cat.6

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Conduttore Interno	0,57 mm CU
Isolamento	PE
Spessore Isolante	Ø 1,02 ± 0,1 mm
Guaina Esterna	PVC RZ colore grigio
Ø Cavo Finito	6,10 ± 0,2 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Impedenza caratteristica	100 ± 15 Ohm tra 1MHz e 100 MHz
Capacità Mutua	< 50 pf/100m a 1 KHz
Resistenza elettrica del conduttore a 20° C	< 70 Ohm/Km



Attenuazione d/b 100 mt.

1,0 Mhz	2,04
4,0 Mhz	3,81
10,0 Mhz	5,99
16,0 Mhz	7,60
20,0 Mhz	8,52
31,25 Mhz	10,74
62,30 Mhz	15,48
100 Mhz	19,92

Confezione standard
box da 305 mt.

Norme di Riferimento
ISO/IEC 11801-2 Ed - ANSI TIA/EIA 568-B.2
EN 50173 - EN 50288-3-1 - UL

COPPIE

Nr.	Colori
1	Arancio - Bianco/Arancio
2	Verde - Bianco/Verde
3	Blu - Bianco/Blu
4	Marrone - Bianco/Marrone