



Cavo costruito con materiali di altissima qualità, rivestito con una speciale guaina che passa i test di resistenza al fuoco della severa normativa Americana UL VW - 1 Flame Test.

Temperatura di lavoro da - 20 a + 60° C

Multiconduttore tripla schermatura, triplo smorzatore di vibrazioni e triplo circuito di Antenna Filtrante accordato in base alla lunghezza del cavo.

Potenza ammessa a norme CE 2500W

Lunghezza 2 m

*Il cavo viene normalmente terminato con spina Schuko e presa IEC amagnetiche, rodiate "Top Quality".
Altre terminazioni e lunghezze disponibili a richiesta.*

Intervenendo sul circuito di Antenna Filtrante è possibile variare il bilanciamento tonale dell'impianto ove è inserito, in modo da farlo suonare in base alle personali esigenze.