

S/345-10PN Cavo SpeakON 2 Poli 10 mt

**45,00 € tax included**

Reference: 30.00168



#### **Quik Lok - S/345-10PN Cavo SpeakON 10 mt**

**Cavo di collegamento per casse della serie Quik Lok ITALIAN TOP - Made in ITALY**

- Cavo di connessione: cavo Quik Lok 2x2
- Connettori: SpeakON 2 Poli Quik Lok NS/181 [Neutrik NL2FXX-W-S]
- Colore: nero
- Lunghezza: 10 mt
- Made in ITALY

La serie **ITTOP - Quik Lok ITALIAN TOP** è assemblata con i nostri **migliori cavi Made in ITALY** e utilizza **connettori originali NEUTRIK**, per garantire il massimo della professionalità e della qualità nel segnale audio e nella costruzione. La linea Quik Lok ITTOP è studiata per offrire un cavo senza compromessi in tutte le tipologie offerte dal catalogo, sia per musicisti che nell'ambito di applicazioni audio professionali, utilizzando non solo NEUTRIK originali ma anche connettori Made in ITALY di alta fascia.

**SpeakON è un tipo di connettore elettrico prodotto dalla NEUTRIK**, e impiegato nei **sistemi di audio professionale** e per connettere tra di loro amplificatori e diffusori acustici. È preferito ai connettori banana (e anche ad altri) poiché **garantisce un perfetto serraggio**, grazie all'inserimento a rotazione con blocco a scatto e quindi un contatto elettrico stabile tra le due parti, e una **buona protezione dai cortocircuiti accidentali** sia nel maschio che nella femmina, oltre al fatto d'essere generalmente più consistente e robusto. I cavi vengono intestati nel connettore SpeakON con saldatura o con avvitamento in morsetti, a seconda dei modelli. Esistono diversi tipi di SpeakON, da un minimo di 1 coppia di contatti (2 poli) fino a un massimo di 4 coppie (8 poli) per il trasporto di segnali di potenza, permettendo con un unico cavo di adeguate dimensioni di cablare tutto un sistema di diffusori multivia, per esempio in sistemi multicanale a 4 vie con sub, bassi, medi, alti o, più raramente, con impedenza/potenza differenti a seconda del tipo di collegamento dei vari altoparlanti del sistema (parallelo, serie o misto). Rispetto al connettore jack, **Io SpeakON non crea cortocircuiti tra i contatti al momento dell'inserimento o disinserimento**, cosa che in presenza di segnale può danneggiare l'amplificatore.

