



WL-MF-0.6

Caratteristiche

- Lunghezza: 0,6 mt
- Connettore A: N-Type maschio (pin maschio)
- Connettore B: N-Type femmina (pin femmina)
- Perdita: 0,6 dB

Codice
2032724
Descrizione
WL-MF-0.6 Cavo da 0,6 mt N(M) a N(F)

WL-NM-0.6

Caratteristiche

- Connettore A: N-Type maschio (pin maschio)
- Connettore B: N-Type maschio (pin maschio)
- Perdita: 1,3 dB

Codice
2032757
Descrizione
WL-NM-0.6 Cavo da 0,6 mt N(M) a N(M)



WL-LTNA

Caratteristiche

- Frequenze da 0 ~ 6 GHz; max. corrente di tenuta 20 KA
- Connettore A: N-Type maschio (pin maschio)
- Connettore B: N-Type femmina (pin femmina)
- Perdita: 0,5 dB

Codice
2032907
Descrizione
WL-LTNA Filtro protezione da sovratensioni 2,4-5GHz