

الجدول بيانات Cisco Compatible AIR-CAB010LL-R-N



كابل RN-CAB010LL-AIR متوافق مع Cisco بطول 10 أقدام وخسارة منخفضة، ومقبس TNC-RP واحد، وموصل N ذكر بزاوية 90 درجة

AIR-CAB010LL-R-N

كابل RN-CAB010LL-AIR متوافق مع Cisco بطول 10 أقدام وخسارة منخفضة، ومقبس TNC-RP واحد، وموصل N ذكر بزاوية 90 درجة

تمتد الكابلات منخفضة الفقد بين أي جهاز راديو Cisco Aironet بتردد 2.4 جيجاهرتز و5 جيجاهرتز والهوائي المزود بموصلات TNC-RP. مع فقدان قدره 7.6 ديسيبل لكل 100 قدم (30 مترًا) للكابل منخفض الفقد، يوفر هذا مرونة في التركيب دون أي تأثير يُذكر على المدى.

تحديد

- رقم القطعة: RN-CAB010LL-AIR
- الوصف: كابل RF منخفض الخسارة بطول 10 أقدام مع موصلات TNC-RP و type-N
- نوع كابل الشبكة: كابل هوائي
- الموصل في الطرف الأول: موصل سلسلة N 90d - ذكر
- الموصل في الطرف الثاني: TNC-RP - أنثى
- الموصل: النحاس
- طول الكابل: 10 أقدام

التوافق

- وحدة تحكم Cisco Aironet 3702p القائمة على

[شراء على الفور](#)