

ersetzt durch TM 1007 303

Technische Mitteilung

Gegenstand: **Verteiler WVC44, Abzweiger WAC82 und WAC131, Wisi**
 Sachgebiet: Materialsortiment Bereich: Netzkomponenten aktiv
 Ausgabe: 2 Ausgabe-Datum: 02.07.06 Kapitel: Netz
 Ersetzt Ausgabe: 1 vom: 11.07.06
 Ausgabestelle: HFC Technology Sachbearbeiter: Roberto Amore
 Empfänger: i-engine



TM darf nur vollständig und unverändert weiterverwendet werden

- Gegenstand :** Verteiler WVC44, Abzweiger WAC82 und WAC131
Bezeichnung : Siehe Tabelle
Material-Nr. : Siehe Tabelle
Abmessungen : 22 x 23 x 28 [mm] (B x H x T)
Beschrieb : Steckbare Module mit Arretierungs- und Haltebügel
Anwendung : Einsatz in Wisi Compact Line Verstärkern.
 Zum Ein- und Ausstecken des Moduls den Bügel aufstellen und am Bügel halten. Um das eingesteckte Modul zu arretieren, den Bügel umlegen.



1 Produktdaten

Gegenstand	Bezeichnung	Material-Nr.	Frequenzbereich [MHz]
Wisi Verteiler 4/4 dB	WVC44	15610	5 – 862
Wisi Abzweiger 8/2 dB	WAC82	15611	5 – 862
Wisi Abzweiger 13/1 dB	WAC131	15612	5 – 862

2 Elektrische Eigenschaften

Bezeichnung	WVC44				WAC82				WAC131			
	5 ¹⁾	50	600	860	5 ¹⁾	50	600	860	5 ¹⁾	50	600	860
Frequenz [MHz]												
Durchgangsdämpfung [dB]	-	-	-	-	1.7	1.5	2.0	2.8	1.1	0.9	1.3	1.8
Abzweigdämpfung [dB]	-	-	-	-	8.9	8.7	8.7	8.4	13.8	13.6	13.2	12.9
Verteildämpfung [dB]	3.8	3.6	4.0	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ kein Planungswert