

Technische Mitteilung

Gegenstand: **Abschlusswiderstand 5/8", 75 Ω**
 Sachgebiet: Materialsortiment
 Ausgabe: 2 Ausgabe-Datum: 15.05.03
 Ersetzt Ausgabe: 1 vom: 23.01.01
 Ausgabestelle: Infrastructure & Quality Assurance HFC
 Empfänger: Intranet

Bereich: Netzbau nach CC-2000
 Kapitel: Netz

Sachbearbeiter: Roberto Amore



TM darf nur vollständig und unverändert weiterverwendet werden

- Gegenstand** : Abschlusswiderstand 5/8", 75 Ω
Bezeichnung : 5/8M – 75 AC
Artikel-Nr. : 305.178
Beschrieb : 75 Ω - Abschlusswiderstand mit eingebautem AC-Block. 5/8"-Anschluss mit 47mm Pin.
Anwendung : Als Abschluss an einem nichtbenutzten Ausgang eines Verteilers oder Abzweigers (Durchgang).



Tauglichkeit : Ab 01.06.03 nicht mehr CC-2000-tauglich.
 (Probleme im Rückweg durch mechanische Belastung des Innenleiters)

Ersatz

Als Ersatz wird der 3.5/12M-Abschlusswiderstand mit dem Adapter 5/8M-3.5/12F eingesetzt.

| Gegenstand | Bezeichnung | Artikel-Nr. | Beschrieb in ... |
|---|--------------|-------------|------------------|
| Abschlusswiderstand 3.5/12 mit AC-Block | 3.5/12M-75 | 305.176 | TM 0101 232 |
| Adapter 5/8-3.5/12, 47mm | 5/8M-3.5/12F | 305.067 | TM 0101 224 |