

| Typ             |       | U 960         |  |
|-----------------|-------|---------------|--|
| Bestellnummer   |       | 380 195       |  |
| EAN-Code        |       | 4026187680152 |  |
| Impedanz        | [Ω]   | 75            |  |
| Frequenzbereich | [MHz] | 5 - 1000      |  |
| Schirmungsmaß   | [dB]  | > 100         |  |
| Anschlüsse      | [dB]  | F-Buchsen     |  |

bestückbar mit:

#### 2-fach Verteiler

|                    |      |           |  |
|--------------------|------|-----------|--|
| Verteildämpfung    | [dB] | 3,8 ± 0,5 |  |
| Entkopplung        | [dB] | > 24      |  |
| Reflexionsdämpfung | [dB] | > 21      |  |

#### 3-fach Verteiler

|                    |      |           |  |
|--------------------|------|-----------|--|
| Verteildämpfung    | [dB] | 6,5 ± 0,5 |  |
| Entkopplung        | [dB] | > 24      |  |
| Reflexionsdämpfung | [dB] | > 22      |  |

#### 4-fach Verteiler

|                    |      |           |  |
|--------------------|------|-----------|--|
| Verteildämpfung    | [dB] | 7,5 ± 0,5 |  |
| Entkopplung        | [dB] | > 23      |  |
| Reflexionsdämpfung | [dB] | > 23      |  |

#### 8-fach Verteiler

|                    |      |            |  |
|--------------------|------|------------|--|
| Verteildämpfung    | [dB] | 11,2 ± 0,5 |  |
| Entkopplung        | [dB] | > 29       |  |
| Reflexionsdämpfung | [dB] | > 21       |  |

#### Allgemeine Daten

|                               |      |           |  |
|-------------------------------|------|-----------|--|
| Gehäuse                       |      | 19", 1 HE |  |
| Zulässige Umgebungstemperatur | [°C] | 0...+50   |  |