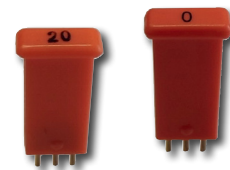


## DÄMPFUNGS-PAD'S

- || Festdämpfungs-PAD's
- || Zur Feineinstellung von Entzerrung und Dämpfung
- || Abstufungen in 1 dB Schritten
- || Längen in 1" verfügbar



| Typ         | PAD 0    | PAD 1    | PAD 2    | PAD 3    | PAD 4    | PAD 5    | PAD 6    |
|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Artikel-Nr. | 10161523 | 10161524 | 10161525 | 10161526 | 10161527 | 10161528 | 10161529 |
| Dämpfung dB | 0        | 1        | 2        | 3        | 4        | 5        | 6        |
| Typ         | PAD 7    | PAD 8    | PAD 9    | PAD 10   | PAD 11   | PAD 12   | PAD 13   |
| Artikel-Nr. | 10161530 | 10161531 | 10161532 | 10161533 | 10161534 | 10161535 | 10161536 |
| Dämpfung dB | 7        | 8        | 9        | 10       | 11       | 12       | 13       |
| Typ         | PAD 14   | PAD 15   | PAD 16   | PAD 17   | PAD 18   | PAD 19   | PAD 20   |
| Artikel-Nr. | 10161537 | 10161538 | 10161539 | 10161540 | 10161541 | 10161542 | 10161543 |
| Dämpfung dB | 14       | 15       | 16       | 17       | 18       | 19       | 20       |

Länge 25,4 mm (1")

## PAD SETBOX



| Typ          | vorbestückt  | unbestückt                       |
|--------------|--|----------------------------------|
| Artikel-Nr.  | 57002032   | 57002084                         |
| Beschreibung | Setbox vorbestückt mit 630 Stck PADs<br>30 x 0, 1, 2 ... 20 dB PADs 1" | Setbox unbestückt mit 21 Fächern |

## KABELSIMULATOR PAD'S

- || Frequenzbereich 47-1218 MHz
- || 5,6 mm dick

| Typ                       | CSP 12045         | CSP 12060         | CSP 12075         | CSP 12090         | CSP 12105         |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Artikel-Nr.               | 57003641 (VPE 10) | 57003642 (VPE 10) | 57003643 (VPE 10) | 57003644 (VPE 10) | 57003645 (VPE 10) |
| EQ Werte db               | 4,5               | 6,0               | 7,5               | 9,0               | 10,5              |
| 47 - 1218 MHz db          | 3,7               | 4,9               | 6,2               | 7,4               | 8,6               |
| 47 - 1000 MHz db          | 3,2               | 4,3               | 5,4               | 6,4               | 7,5               |
| 47 - 870 MHz db           | 2,9               | 3,9               | 4,8               | 5,8               | 6,8               |
| Toleranz EQ Werte max. db | +/- 0,5           |                   |                   |                   |                   |
| Flatness db               | +/- 0,2           |                   |                   |                   |                   |
| Einfügedämpfung db        | ≤ 1               |                   |                   |                   |                   |
| Rückwegdämpfung db        | ≥ 1               |                   |                   |                   |                   |
| Widerstand Ω              | 75                |                   |                   |                   |                   |

Länge 25,4 mm (1")