

# Technische Mitteilung

 Gegenstand: **Dämpfungsstecker DSKXX (Pad)**

Sachgebiet: Materialsortiment

Bereich: Netzkomponenten aktiv/ HVA-Bau nach HVA-21

Ausgabe: 1      Ausgabe-Datum: 23.03.06

Kapitel: Netz/HVA

Ersetzt Ausgabe: -      vom: -

Sachbearbeiter: Roberto Amore

Ausgabestelle: Quality Assurance HFC

Empfänger: i-engine



TM darf nur vollständig und unverändert weiterverwendet werden

**Gegenstand :** Dämpfungsstecker DSKXX (Pad)

**Bezeichnung :** DSKXX

**Material-Nr. :** Siehe Tabelle

**Abmessungen :** 13 x 12 x 6.5 [mm] (B x H x T)

**Beschrieb :** Dämpfungsstecker „kurz“ 0.45 Zoll lang „ohne Codierpunkte“  
 Farbe: Schwarz (z.T. auch andere Farben)

**Anwendung :** Einsatz in verschiedenen Verstärkerfabrikaten (z.B. ASC-TEC, Teleste, Wisi)


## 1 Elektrische Eigenschaften und Bestellangaben

Bezeichnung	Dämpfung	Frequenzbereich	Material-Nr.
DSK00	0 dB	5 – 1000 MHz	15730
DSK01	1 dB	5 – 1000 MHz	15731
DSK02	2 dB	5 – 1000 MHz	15732
DSK03	3 dB	5 – 1000 MHz	15733
DSK04	4 dB	5 – 1000 MHz	15734
DSK05	5 dB	5 – 1000 MHz	15735
DSK06	6 dB	5 – 1000 MHz	15736
DSK07	7 dB	5 – 1000 MHz	15737
DSK08	8 dB	5 – 1000 MHz	15738
DSK09	9 dB	5 – 1000 MHz	15739
DSK10	10 dB	5 – 1000 MHz	15740
DSK11	11 dB	5 – 1000 MHz	15741
DSK12	12 dB	5 – 1000 MHz	15742
DSK13	13 dB	5 – 1000 MHz	15743
DSK14	14 dB	5 – 1000 MHz	15744
DSK15	15 dB	5 – 1000 MHz	15745
DSK16	16 dB	5 – 1000 MHz	15746
DSK17	17 dB	5 – 1000 MHz	15747
DSK18	18 dB	5 – 1000 MHz	15748
DSK19	19 dB	5 – 1000 MHz	15749
DSK20	20 dB	5 – 1000 MHz	15750

