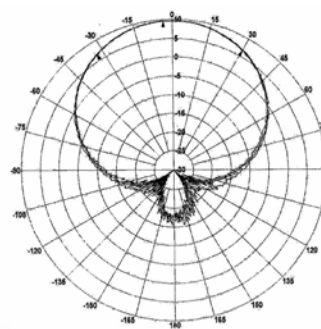


# MDT-240 UHF-ANTENNE

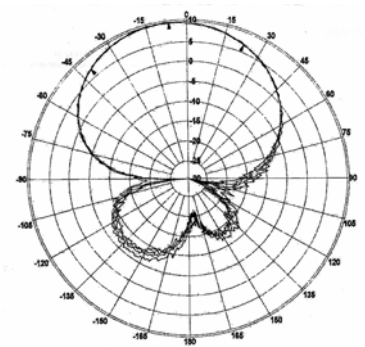
## UHF ANTENNE (LINEAR) 868 MHz PASSIV

### UHF ANTENNE      PRODUKT PROFIL

<b>Antennen Typ:</b>	Slot Patch
<b>Betriebsfrequenz:</b>	824 – 930 MHz typisch
<b>V.S.W.R:</b>	kleiner 1,5
<b>Gewinn:</b>	10 dBi
<b>Öffnungswinkel hor.:</b>	61 ± 2°
<b>Öffnungswinkel vert.:</b>	64 ± 2°
<b>Vor-/ Rückverhältnis:</b>	15 dB
<b>Polarisation:</b>	Vertikal
<b>Impedanz (nom):</b>	50 Ohm
<b>Leistung:</b>	50 W max.
<b>Anschluß:</b>	TNC Buchse
<b>Betriebstemperatur:</b>	-30° C ... +60° C
<b>Gehäusematerial:</b>	U/V ABS grau
<b>Abmessung:</b>	254 x 254 x 61 mm
<b>Gewicht:</b>	1,5 kg
<b>Halterung:</b>	Ø 20 ~ 38 mm
<b>Artikel-Nr.:</b>	3305 0025



AZIMUTH PATTERN



ELEVATION PATTERN

### EINSATZMÖGLICHKEITEN

Linear polarisierte Richtantenne für Innen- und Außenmontage. Geeignet für alle RFID- Anwendungen im 868 MHz Bereich