Ausgabe: 05

Blatt 1 von 1

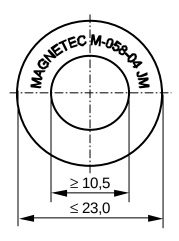
## **Spezifikation**

für induktive Bauelemente

Magnetec GmbH Industriestr. 7 D-63505 Langenselbold

Gegenstand:	EMV Wandler			Kunde:	MAGNETEC GmbH	
Sachnummer:	M-058	Index:	04	Kundensach. Nr:	/	

## 1. Maßbild Wandler:





Nennabmessung des Kerns:

21,5 x 12,5 x 10,0

JM: Datumscode nach IEC 62 5.1

(Maße in mm)

**2. Ausführung:** Ringbandkern, epoxy-fixiert

3. Werkstoff: NANOPERM®

**4. Kerndaten:**  $I_{FE} = 5.34$  cm

**5. Nennwerte:**  $\mu$  ca. 25.000 @ f = 10 kHz;  $H_{max}$  = 2,7 mA/cm

(Reihenersatzschaltbild)

**7. Kennzeichnung:** "MAGNETEC M-058-04 JM" (JM Fertigungsjahr/Monat)

**8. Verpackung:** 48 Stück pro Kartonplatte; 5 Platten pro Karton (VPE 240 Stück)

Index	x Ausgabe / Änderung:		Name:
04	$04 / A_L = 14,0 \text{ bis } 27,0  \mu\text{H/Wdg}^2$	19.09.2002	Á. Kovách
04	05 / Verpackung: Kartonplatten	08.04.2004	Á. Kovách

Erstellt Datum:	08.04.2004	QS Geprüft Datum:	08.04.2004	Prod. Geprüft Datum:	08.04.2004	Freigabe Datum:	14.04.2004
Name:	Á. Kovách	Name:	Z. Szádoczki	Name	F. Zámborszky	Name:	F. Rauscher