


<b>ARTIKEL-BEZ.:</b>	<b>IH-120-A</b>
IMPULSZAHL	18000
AUSGANGSSTUFE	KABELSENDER
KANALZAHL	K1, K2+neg.
NULLIMPULS	K0+neg.
VERSORGUNGSSPANNUNG	11-27V
PEGELSPANNUNG	5V
SCHUTZART	IP52
GRENZTEMPERATUR	0-80°C
MAX. AUSGANGSFREQ.	300kHz±15°
FLANSCHART	---
WELLE	Hohlwelle $\phi 50$
STECKERART	PG radial + 2m Kabel
OPTIONEN	2 x DREHMOMENTSTÜTZE, ERHÖHTE GENAUIGKEIT

50	H7	$+0.025$	$\frac{50.025}{50}$
Maß	Passung		

 TR Electronic GmbH Eglisshalde 6 78647 Trossingen Telefon 07425/228-0		Maßstab 1:1		DIN A3	Projekt-Nr.:
		Artikel-NR.: 245-00084		Bestell-NR.: 245-00084	
	Datum	Name		<b>IH-120-A</b> <b>Hohlwellengeber</b>	
	Erstellt	04.12.2012	FLAIG		
	Bearb.	30.12.2014	FLAIG		
	Gepr.				
	Norm				
		Steckerbelegung:		Zeichnungs-NR.:	
		<b>1590</b>		<b>04-190-084</b>	
1	2xDrehmomentstütze	30.12.14	Flaig		
Zust.	Änderung	Datum	Name	EDV-NR.:	

Blatt  
1  
B1