



Spezifikation		Steckerbelegung	
Messbereich :	200°	Pin Belegung	Geräteeinbaustecker Binder Serie 713 M12, 5-polig
Mechanischer Bereich :	360° (durchdrehend)	1 : Versorgung (+ 24 V DC ± 20 %)	
Ausgang :	4 - 20 mA	2 : Signal (4 - 20 mA)	
Versorgungsspannung :	24 V DC ± 20 %	3 : GND (0 V)	
Schutzart :	IP 66 (EN 60529)	4 : N.C.	
Arbeitstemperaturbereich :	-40°C bis +75°C	5 : N.C.	
Messgenauigkeit :	± 0.1 %	Vor Inbetriebnahme die Anschlussbelegung prüfen!	
Wiederholgenauigkeit :	besser 0.1°		
elektr. Durchschlagfestigkeit :	5 kV		
Lebensdauer :	typisch 10 Mio. Umdr.		
Gehäuse :	Delrin, schwarz		
Welle :	rostfreier Stahl		
Wellenlager :	Wälzlager		

Änderungen vorbehalten!		MASSTAB: 1 : 1 (DIN A4)	Winkelgeber IWG-200 Ausführung mit Messwertumformer	WUMAG-Nr.: 013690
IBS-Hühne GmbH Gewerbering 39 D-76287 Rheinstetten Tel.: +49 7242 9346-0 E-Mail: info@ibs-huehne.de Fax: +49 7242 9346-29 Internet: www.ibs-huehne.de		Z.-NR.:	DATUM:	Art.-Nr.:
		IWG0000035R2	12.12.2008	IBSWG37