

**1.6 Regelgeräte in Modulbauweise****Verzeichnis**

Typ	Art.-Nr.	Beschreibung	Kat.-S.
<b>1.6 Regelgeräte in Modulbauweise</b>			
<b>1.6.1 Regler</b>			
105.111M	1601 1100	Modulregler, Festwert, -15 /+20 °C, Zweipunkt-Ausgang	1.6.1.1
105.112M	1601 1200	Modulregler, Festwert, 5 /40 °C, Zweipunkt-Ausgang	1.6.1.1
105.114M	1601 1300	Modulregler, Festwert, 40 /100 °C, Zweipunkt-Ausgang	1.6.1.1
105.115M	1601 1400	Modulregler, Festwert, 90 /150 °C, Zweipunkt-Ausgang	1.6.1.1
105.121M	1601 2100	Modulregler, Festwert, -15 /20 °C, Dreipunkt-Ausgang, PI-Verhalten	1.6.1.2
105.122M	1601 2200	Modulregler, Festwert, 5 /40 °C, Dreipunkt-Ausgang, PI-Verhalten	1.6.1.2
105.124M	1601 2300	Modulregler, Festwert, 40 /100 °C, Dreipunkt-Ausgang, PI-Verhalten	1.6.1.2
105.125M	1601 2400	Modulregler, Festwert, 90/150 °C, Dreipunkt-Ausgang, PI-Verhalten	1.6.1.2
105.210M	1601 3100	Modulregler, Temperaturdifferenzregler, Zweipunkt-Ausgang	1.6.1.3
105.211M	1601 4100	Modulregler, Differenz- und Festwert, 10 /35 °C, Zweipunkt-Ausgang	1.6.1.4
160.163M	1601 6100	Modulregler, Temp.-Kaskade, Min.-Begr., Dreipunkt-Ausg., PI-Verhalten	1.6.1.6
<b>1.6.4 Zusatzmodule</b>			
105.804M	1604 0500	Mehrfachnutzung von M-Fühlern und Fernsollwertgebern	1.6.4.5
105.806M	1604 0600	Meßwertvervielfachung, Min.-/ Max.auswahl, Mittelwertbildung	1.6.4.6
105.810M	1604 0700	3-Punkt/Stetig (0...10V)-Wandler	1.6.4.7
52.820M	1604 0810	Temperaturbegrenzer, -10 /+50 °C	1.6.4.8
52.822M	1604 0820	Temperaturbegrenzer, 40 /100 °C	1.6.4.8
105.830M	1604 0910	Netzteil +8 V, 30mA	1.6.4.9
105.MW 4	1604 1210	Modul für Fühlermittelwertbildung, 2-4 Fühler	1.6.4.12
GS-U	1604 1310	Wandler 0...10V / 2 Punkt (Grenzwertschalter)	1.6.4.13
GS-I	1604 1320	Wandler 0...20mA / 2 Punkt (Grenzwertschalter)	1.6.4.13
105.MIN4	1604 1410	Modul für Fühlerminimalwertbildung, 2...4 Fühler	1.6.4.14
105.MAX4	1604 1510	Modul für Fühlermaximalwertbildung, 2...4 Fühler	1.6.4.15
<b>1.6.5 Heizungsregler in Modulbauweise</b>			
105.010	1605 1000	Heizungsregler, witterungsgeführt, Zweipunkt-Ausgang	1.6.5.1
105.020	1605 2000	Heizungsregler, witterungsgeführt, Dreipunkt-Ausgang, PI-Verhalten	1.6.5.2
105.110	1605 3000	Heizungsregler, Raum- oder Festwertregler, Zweipunkt-Ausgang	1.6.5.3
105.121	1605 4000	Heizungsregler, Raum- oder Festwertregler, Dreipunkt-Ausgang,PI-Verhalten	1.6.5.4
<b>1.6.6 Zubehör</b>			
MK 105	1606 1000	Abdeckplatte für Wandmontage von Modulreglern	

weitere Modulregler auf Anfrage lieferbar