

Verteilung von AS-i Relaismodulen TNC-Z0094 an den Controllern						Hinweis: S = Schliesserkontakt , Ö = Öffnerkontakt
Controller Nr.:					Master Nr.:	
Slave Nr.		Bezeichnung				Signal-/Funktionsbeschreibung (z.B. von/an GLT/BMA, Anlagenabsch.)
		Eingang 1 / Ausgang 1	Eingang 2 / Ausgang 2	Eingang 3 / Ausgang 3	Eingang 4 / Ausgang 4	
				Gruppe X		
<b>2</b>	IN	Quittierung (S)	Gruppe X NICHT schliessen (Ö)	RM-O-VS-D Test/Reset (S)	frei	
	OUT	Gruppe X OK (S) wenn Kontakt geschlossen	Gruppe X keine BSK ZU (S) wenn Kontakt geschlossen	Gruppe X kein Rauch (S) wenn Kontakt geschlossen	Gruppe X Wartung inaktiv (S) wenn Kontakt geschlossen	
	IN					
	OUT					
<b>31</b>	IN	Quittierung (S)	Öffnen aller BSK (Ö)	Schliessen aller BSK (Ö)	Wartungslauf Start / Stop Impuls (S)	
	OUT	Anlage OK (S) wenn Kontakt geschlossen	keine BSK ZU (S) wenn Kontakt geschlossen	kein Rauch (S) wenn Kontakt geschlossen	keine Wartung aktiv (S) wenn Kontakt geschlossen	
	IN					
	OUT					
	IN					
	OUT					
	IN					
	OUT					

IN= Eingang I1 ... I4 des Relaismoduls    OUT= Ausgang O1 ... O4 des Relaismoduls