



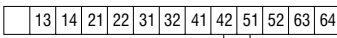
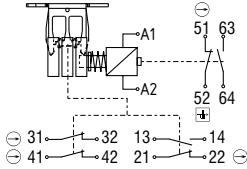
ALT

NEU

Ruhestromprinzip

AZM 161...-24...

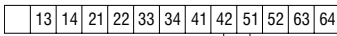
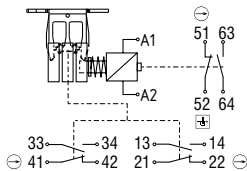
(2 Schließer / 4 Öffner)



A1 A2

AZM 161...-33...

(3 Schließer / 3 Öffner)

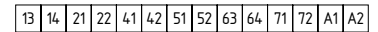
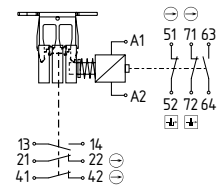


A1 A2

		alt	neu
<b>Betätigerkontakte</b>	Schließer	13-14	13-14
	Öffner	21-22	21-22
	Öffner	31-32	–
	Öffner	41-42	41-42
<b>Magnetkontakt</b>	Öffner	51-52	51-52
	Schließer	63-64	63-64
	Öffner	–	71-72
<b>Magnetspannung</b>		A1-A2	A1-A2

AZM 161...-12/12...

(2 Schließer / 4 Öffner)

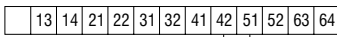
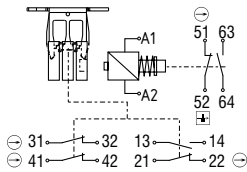


		alt	neu
<b>Betätigerkontakte</b>	Schließer	13-14	13-14
	Öffner	21-22	21-22
	Schließer	33-34	–
	Öffner	41-42	41-42
<b>Magnetkontakt</b>	Öffner	51-52	51-52
	Schließer	63-64	63-64
	Öffner	–	71-72
<b>Magnetspannung</b>		A1-A2	A1-A2

Arbeitsstromprinzip

AZM 161...-24...A

(2 Schließer / 4 Öffner)

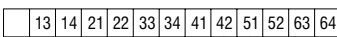
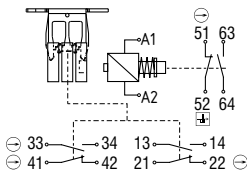


A1 A2

		alt	neu
<b>Betätigerkontakte</b>	Schließer	13-14	13-14
	Öffner	21-22	21-22
	Öffner	31-32	–
	Öffner	41-42	41-42
<b>Magnetkontakt</b>	Öffner	51-52	51-52
	Schließer	63-64	63-64
	Öffner	–	71-72
<b>Magnetspannung</b>		A1-A2	A1-A2

AZM 161...-33...A

(3 Schließer / 3 Öffner)

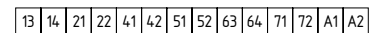
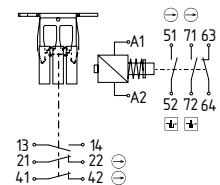


A1 A2

		alt	neu
<b>Betätigerkontakte</b>	Schließer	13-14	13-14
	Öffner	21-22	21-22
	Schließer	33-34	–
	Öffner	41-42	41-42
<b>Magnetkontakt</b>	Öffner	51-52	51-52
	Schließer	63-64	63-64
	Öffner	–	71-72
<b>Magnetspannung</b>		A1-A2	A1-A2

AZM 161...-12/12...A

(2 Schließer / 4 Öffner)



Legende

- ⊖ Zwangsöffnender Öffnerkontakt
- ⊕ Überwachung der Zuhaltung gem. EN ISO 14119

**K.A. Schmersal GmbH & Co. KG**  
Mödinghofe 30, 42279 Wuppertal  
Deutschland  
Telefon: +49 202 6474-0  
Telefax: +49 202 6474-100  
E-Mail: info@schmersal.com  
Internet: www.schmersal.com