

			Datum	13.04.16	<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; color: red;">EUCHNER</div>		Artikelnummer: 121831.a		Typ: Eplan Makro	= Safety_systems	
			Bearb.	avara					++ MGB_PN		
			Gepr								
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					

A49

/121831.a.1

/121831.a.1

Eingänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0		Diagnosemodul	Slot 3 / Byte 0	
	E364.0	<input type="checkbox"/> S90 Taster		E367.0	<input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe
	E364.1	<input type="checkbox"/> n.c.		E367.1	<input type="checkbox"/> Meldung 274(4)
	E364.2	<input type="checkbox"/> n.c.		E367.2	<input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1)
	E364.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E367.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E364.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E367.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E364.5	<input type="checkbox"/> S95 Taster		E367.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E364.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E367.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E364.7	<input type="checkbox"/> n.c.		E367.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 4 / Byte 0
E366.0		<input type="checkbox"/> T (Türstellung)	E368.0		<input type="checkbox"/> n.c.
E366.1		<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)	E368.1		<input type="checkbox"/> n.c.
E366.2		<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)	E368.2		<input type="checkbox"/> T (Türstellung)
E366.3		<input type="checkbox"/> n.c.	E368.3		<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
E366.4		<input type="checkbox"/> n.c.	E368.4		<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
E366.5		<input type="checkbox"/> n.c.	E368.5		<input type="checkbox"/> n.c.
E366.6		<input type="checkbox"/> SK (T UND R)	E368.6		<input type="checkbox"/> n.c.
E366.7		<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)	E368.7		<input type="checkbox"/> n.c.
			E369.0	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)	
			E369.1	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)	
			E369.2	<input type="checkbox"/> n.c.	
			E369.3	<input type="checkbox"/> n.c.	
			E369.4	<input type="checkbox"/> n.c.	
			E369.5	<input type="checkbox"/> n.c.	
			E369.6	<input type="checkbox"/> n.c.	
		E369.7	<input type="checkbox"/> n.c.		

Ausgänge

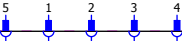
Busmodul	Slot 1 / Byte 0		Diagnosemodul	Slot 3 / Byte 0	
	A324.0	<input type="checkbox"/> LED; H90		A326.0	<input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren
	A324.1	<input type="checkbox"/> n.c.		A326.1	<input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren
	A324.2	<input type="checkbox"/> n.c.		A326.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A324.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A326.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A324.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A326.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A324.5	<input type="checkbox"/> LED; H95		A326.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A324.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A326.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A324.7	<input type="checkbox"/> n.c.		A326.7	<input type="checkbox"/> n.c.
				Slot 4 / Byte 0	
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 4 / Byte 1	
	A325.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein		A327.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein
	A325.1	<input type="checkbox"/> n.c.		A327.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A325.2	<input type="checkbox"/> n.c.		A327.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A325.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A327.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A325.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A327.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A325.5	<input type="checkbox"/> n.c.		A327.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A325.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A327.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A325.7	<input type="checkbox"/> n.c.		A327.7	<input type="checkbox"/> n.c.



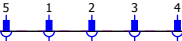
121831

MGB-L1B-PNA-R

X1



X2



X3



X4



EUC\MGB\MGB_PNA_R_122062.ema
Variant B
Overview
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-122062/121831.c

