

-A132

/113232.a.a.1

/113232.a.a.1

Eingänge

Profinet	Slot 1 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0	
	E2477.0	<input type="checkbox"/> n.c.		E2480.0	<input type="checkbox"/> n.c.
	E2477.1	<input type="checkbox"/> n.c.		E2480.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	E2477.2	<input type="checkbox"/> n.c.		E2480.2	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)
	E2477.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E2480.3	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E2477.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E2480.4	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E2477.5	<input type="checkbox"/> n.c.		E2480.5	<input type="checkbox"/> S91.1 Betriebsartenwahlschalter
	E2477.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E2480.6	<input type="checkbox"/> S91.2 Betriebsartenwahlschalter
	E2477.7	<input type="checkbox"/> S90 Taster		E2480.7	<input type="checkbox"/> S91.3 Betriebsartenwahlschalter
	Slot 1 / Byte 1			Slot 5 / Byte 1	
E2478.0	<input type="checkbox"/> S92 Taster	E2481.0	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)		
E2478.1	<input type="checkbox"/> n.c.	E2481.1	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		
E2478.2	<input type="checkbox"/> n.c.	E2481.2	<input type="checkbox"/> n.c.		
E2478.3	<input type="checkbox"/> S1 Schlüsselschalter	E2481.3	<input type="checkbox"/> n.c.		
E2478.4	<input type="checkbox"/> n.c.	E2481.4	<input type="checkbox"/> n.c.		
E2478.5	<input type="checkbox"/> n.c.	E2481.5	<input type="checkbox"/> n.c.		
E2478.6	<input type="checkbox"/> n.c.	E2481.6	<input type="checkbox"/> n.c.		
E2478.7	<input type="checkbox"/> n.c.	E2481.7	<input type="checkbox"/> n.c.		
Slot 1 / Byte 2					
E2479.0	<input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe				
E2479.1	<input type="checkbox"/> Meldung 274(4)				
E2479.2	<input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1)				
E2479.3	<input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2)				
E2479.4	<input type="checkbox"/> Meldung 272(6) oder 273(6)				
E2479.5	<input type="checkbox"/> n.c.				
E2479.6	<input type="checkbox"/> n.c.				
E2479.7	<input type="checkbox"/> Meldung 274(1)				

Ausgänge

Profinet	Slot 1 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0	
	A1960.0	<input type="checkbox"/> n.c.		A1963.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltemagnet - Steuerspannung ein
	A1960.1	<input type="checkbox"/> n.c.		A1963.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1960.2	<input type="checkbox"/> n.c.		A1963.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1960.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A1963.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1960.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A1963.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1960.5	<input type="checkbox"/> n.c.		A1963.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1960.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A1963.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1960.7	<input type="checkbox"/> LED; H90		A1963.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 1 / Byte 1			Slot 5 / Byte 1	
A1961.0	<input type="checkbox"/> LED; H92	A1964.0	<input type="checkbox"/> n.c.		
A1961.1	<input type="checkbox"/> n.c.	A1964.1	<input type="checkbox"/> n.c.		
A1961.2	<input type="checkbox"/> n.c.	A1964.2	<input type="checkbox"/> n.c.		
A1961.3	<input type="checkbox"/> n.c.	A1964.3	<input type="checkbox"/> n.c.		
A1961.4	<input type="checkbox"/> n.c.	A1964.4	<input type="checkbox"/> n.c.		
A1961.5	<input type="checkbox"/> n.c.	A1964.5	<input type="checkbox"/> n.c.		
A1961.6	<input type="checkbox"/> n.c.	A1964.6	<input type="checkbox"/> n.c.		
A1961.7	<input type="checkbox"/> Zuhaltemagnet	A1964.7	<input type="checkbox"/> n.c.		
Slot 1 / Byte 2					
A1962.0	<input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren				
A1962.1	<input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltemodul: Meldung quittieren				
A1962.2	<input type="checkbox"/> n.c.				
A1962.3	<input type="checkbox"/> n.c.				
A1962.4	<input type="checkbox"/> n.c.				
A1962.5	<input type="checkbox"/> n.c.				
A1962.6	<input type="checkbox"/> n.c.				
A1962.7	<input type="checkbox"/> n.c.				

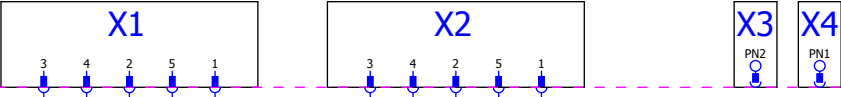
EUCHNER

MGB

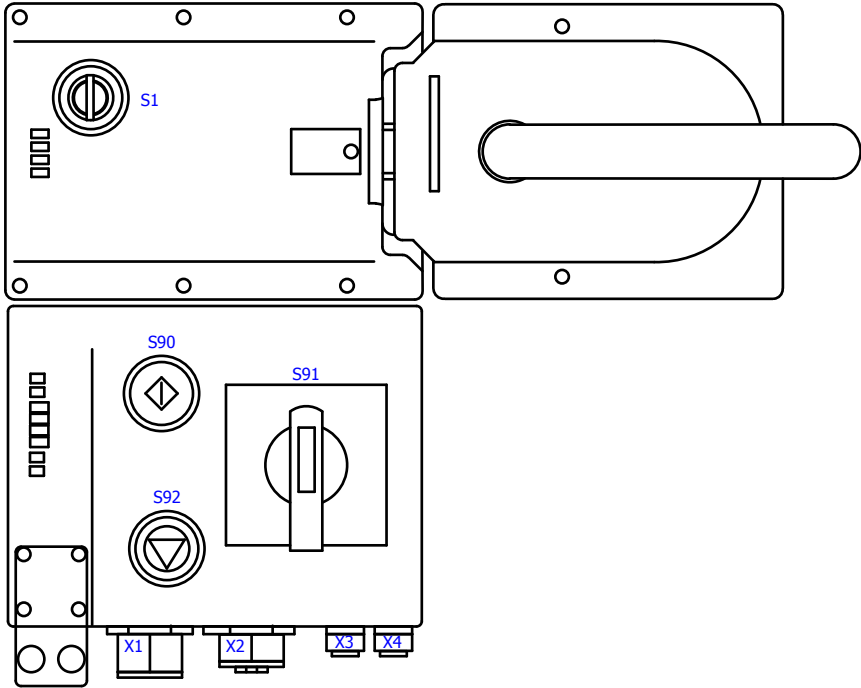
113232

MGB-LOHB-PNA-R

Zuhaltemodul 113614



EUC\MGB\MGB_PNA_R_114565.ema
Variant B
Overview
V1.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNA-114565/113232.c



			Datum	21.07.16	<div>EUCHNER</div>		Artikelnummer:	113232.c	Typ: Eplan Makro	= Safety_systems	
			Bearb.	avara					++ MGB_PN		
			Gepr								
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					