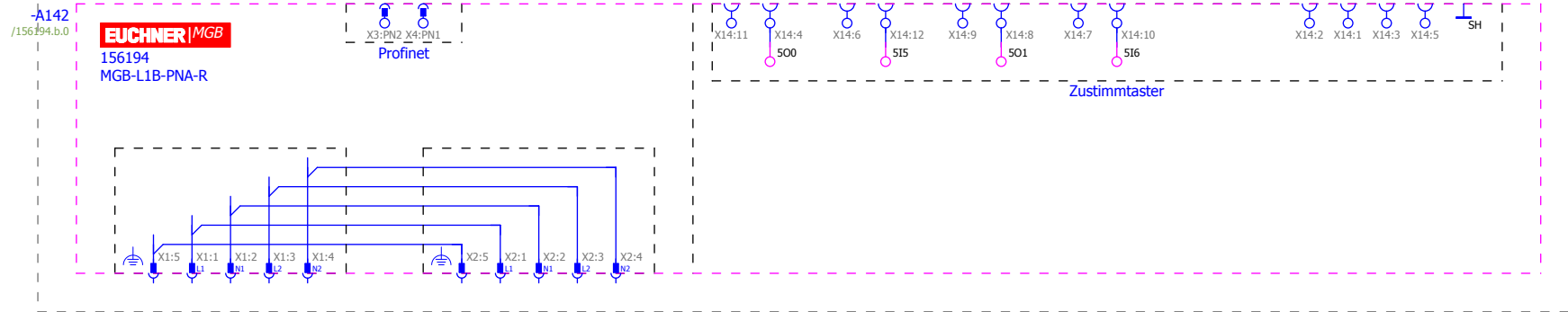
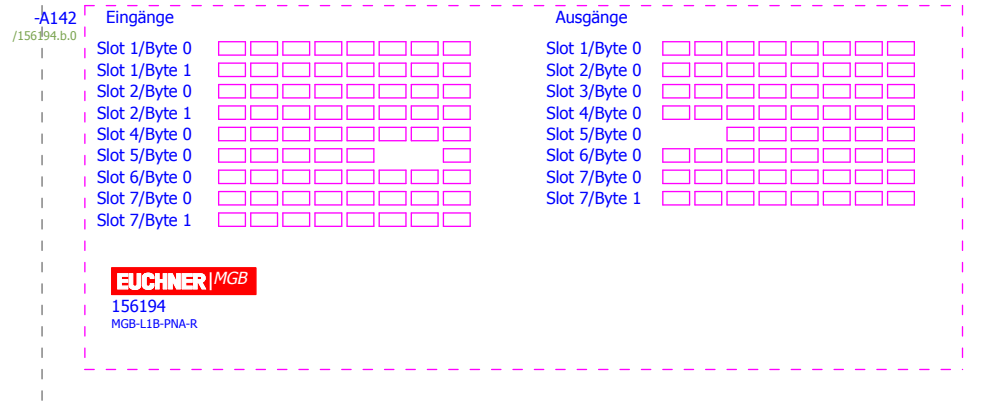


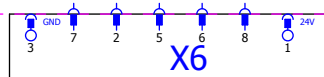
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-2150215/156194.a





			Datum	04.05.17	<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; color: red;">EUCHNER</div>		Artikelnummer:	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; color: green;">156194.a</div>	Typ: Eplan Makro	= Safety_systems
			Bearb.	avara					++ MGB_PN	
			Gepr							
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				

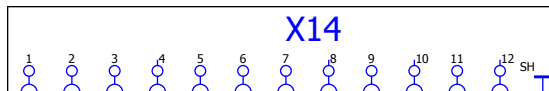
-A142
/156194.a.1
/156194.a.1



Eingänge

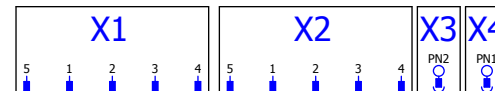
Busmodul	Slot 1 / Byte 0 E2812.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster E2812.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2812.2 <input type="checkbox"/> S92 Taster E2812.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2812.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2812.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2812.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2812.7 <input type="checkbox"/> n.c.	Betriebsartenwahlschalter	Slot 4 / Byte 0 E2816.0 <input type="checkbox"/> Betriebsartenwahlschalter Bit 1 E2816.1 <input type="checkbox"/> Betriebsartenwahlschalter Bit 2 E2816.2 <input type="checkbox"/> Betriebsartenwahlschalter Bit 3 E2816.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2816.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2816.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2816.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2816.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 1 / Byte 1 E2813.0 <input type="checkbox"/> n.c. E2813.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2813.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2813.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2813.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2813.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2813.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2813.7 <input type="checkbox"/> n.c.		Slot 5 / Byte 0 E2817.0 <input type="checkbox"/> n.c. E2817.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2817.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2817.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2817.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2817.5 <input type="checkbox"/> Zummittaster Taste + E2817.6 <input type="checkbox"/> Zummittaster Taste - E2817.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0 E2814.0 <input type="checkbox"/> S1 Meldekontakt Not-Halt E2814.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2814.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2814.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2814.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2814.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2814.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2814.7 <input type="checkbox"/> n.c.	Diagnosemodul	Slot 6 / Byte 0 E2818.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E2818.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E2818.2 <input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1) E2818.3 <input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2) E2818.4 <input type="checkbox"/> Meldung 272(3,4,5) E2818.5 <input type="checkbox"/> Meldung 272(6) oder 273(6) E2818.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2818.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0 E2815.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E2815.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E2815.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E2815.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2815.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2815.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2815.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E2815.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		Slot 7 / Byte 0 E2819.0 <input type="checkbox"/> Not-Halt E2819.1 <input type="checkbox"/> Zummittaster E2819.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E2819.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E2819.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E2819.5 <input type="checkbox"/> Betriebsartenwahlschalter 1. Bit E2819.6 <input type="checkbox"/> Betriebsartenwahlschalter 2. Bit E2819.7 <input type="checkbox"/> Betriebsartenwahlschalter 3. Bit
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0 E2815.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E2815.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E2815.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E2815.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2815.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2815.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2815.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E2815.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)	PROFIsafe	Slot 7 / Byte 1 E2820.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E2820.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E2820.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2820.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2820.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2820.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2820.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2820.7 <input type="checkbox"/> n.c.

EUCHNER | MGB
156194
MGB-L1B-PNA-R



Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0 A2134.0 <input type="checkbox"/> LED; H90 A2134.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2134.2 <input type="checkbox"/> LED; H92 A2134.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2134.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2134.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2134.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2134.7 <input type="checkbox"/> n.c.	Betriebsartenwahlschalter	Slot 4 / Byte 0 A2137.0 <input type="checkbox"/> n.c. A2137.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2137.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2137.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2137.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2137.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2137.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2137.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 2 / Byte 0 A2135.0 <input type="checkbox"/> LED; H1 A2135.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.7 <input type="checkbox"/> n.c.		Slot 5 / Byte 0 A2138.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste + A2138.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste - A2138.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2138.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2138.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2138.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2138.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2138.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0 A2135.0 <input type="checkbox"/> LED; H1 A2135.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2135.7 <input type="checkbox"/> n.c.	Diagnosemodul	Slot 6 / Byte 0 A2139.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A2139.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A2139.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2139.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2139.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2139.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2139.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2139.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0 A2136.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A2136.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.7 <input type="checkbox"/> n.c.		Slot 7 / Byte 0 A2140.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A2140.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2140.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2140.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2140.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2140.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2140.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2140.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0 A2136.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A2136.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2136.7 <input type="checkbox"/> n.c.	PROFIsafe	Slot 7 / Byte 1 A2141.0 <input type="checkbox"/> n.c. A2141.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2141.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2141.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2141.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2141.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2141.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2141.7 <input type="checkbox"/> n.c.



EUC\MGB\MGB_PNA_R_2150215.ema
Variant B
Overview
V1.0
==Safety=

