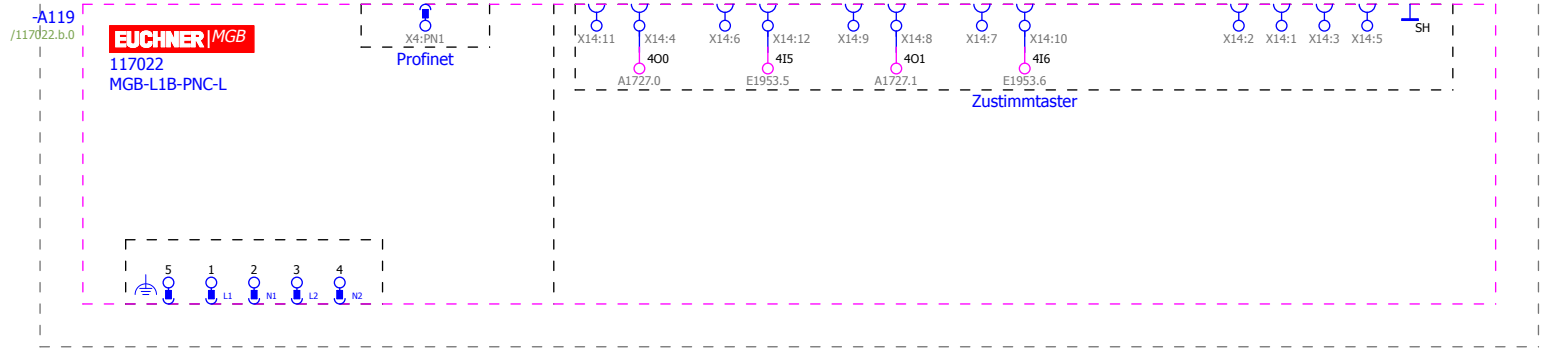
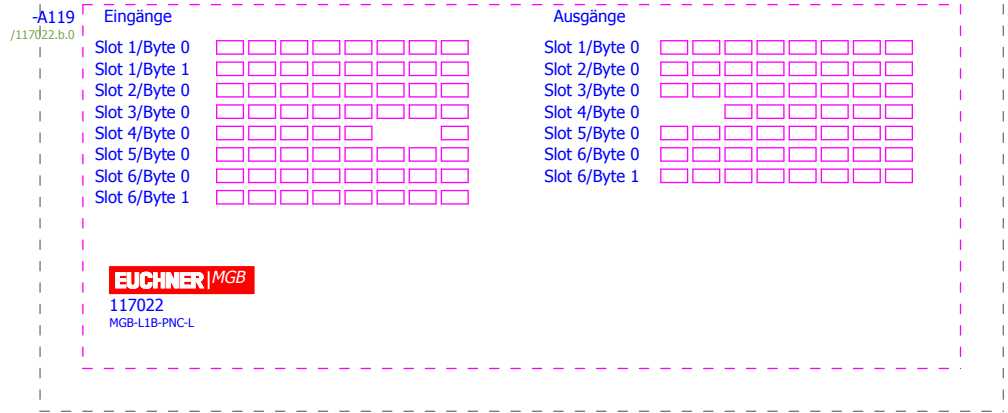


EUC\MGB\MGB_PNC_L_117052.ema
Variant A
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-117052/117022.a



EUC\MGB\MGB_PNC_L_117052.ema
Variant B
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-117052/117022.a



-A119
/117022.a.1
/117022.a.1

Eingänge

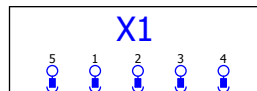
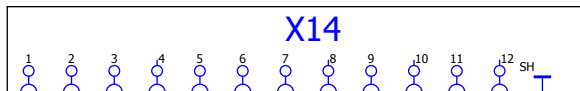
Busmodul	Slot 1 / Byte 0 E1949.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster E1949.1 <input type="checkbox"/> S91 Taster E1949.2 <input type="checkbox"/> S92 Taster E1949.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1949.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1949.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1949.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1949.7 <input type="checkbox"/> n.c.	Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0 E1953.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster in Stellung "Zustimmung" E1953.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1953.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1953.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1953.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1953.5 <input type="checkbox"/> Zummistaster Taste + E1953.6 <input type="checkbox"/> Zummistaster Taste - E1953.7 <input type="checkbox"/> Zummistaster Haltererkennung
	Slot 1 / Byte 1 E1950.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1950.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1950.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1950.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1950.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1950.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1950.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1950.7 <input type="checkbox"/> n.c.		Slot 5 / Byte 0 E1954.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E1954.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E1954.2 <input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1) E1954.3 <input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2) E1954.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1954.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1954.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1954.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0 E1951.0 <input type="checkbox"/> S94 Not-Halt E1951.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1951.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1951.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1951.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1951.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1951.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1951.7 <input type="checkbox"/> n.c.	PROFIsafe	Slot 6 / Byte 0 E1955.0 <input type="checkbox"/> Not-Halt E1955.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster E1955.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1955.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1955.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1955.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1955.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1955.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0 E1952.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1952.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1952.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1952.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1952.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1952.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1952.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1952.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		Slot 6 / Byte 1 E1956.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1956.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E1956.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1956.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1956.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1956.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1956.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1956.7 <input type="checkbox"/> n.c.

EUCHNER | MGB

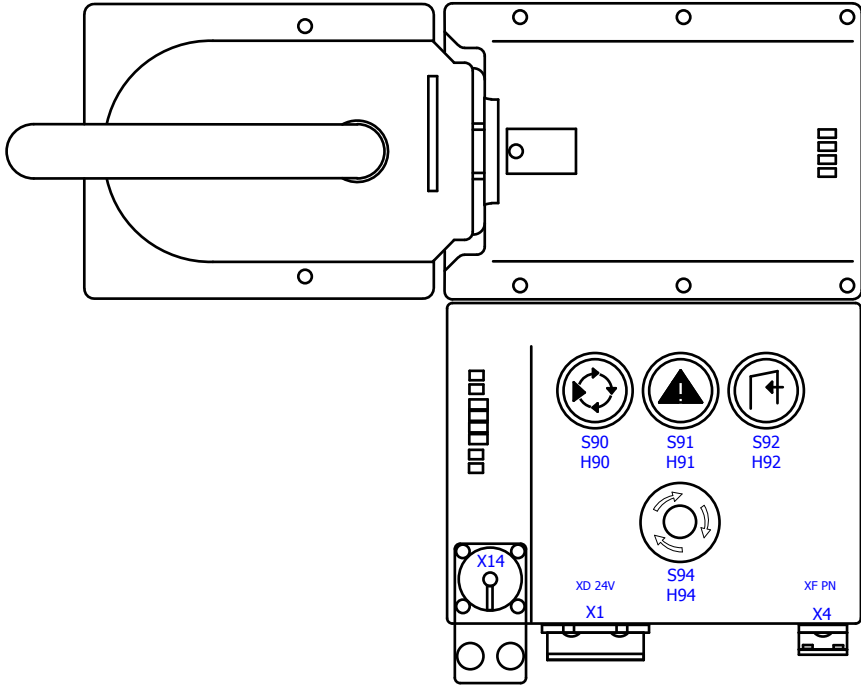
117022
MGB-L1B-PNC-L

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0 A1724.0 <input type="checkbox"/> LED; H90 A1724.1 <input type="checkbox"/> LED; H91 A1724.2 <input type="checkbox"/> LED; H92 A1724.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1724.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1724.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1724.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1724.7 <input type="checkbox"/> n.c.	Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0 A1727.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste + A1727.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste - A1727.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1727.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1727.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1727.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1727.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1727.7 <input type="checkbox"/> n.c.
			Slot 5 / Byte 0 A1728.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A1728.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A1728.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1728.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1728.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1728.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1728.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1728.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0 A1725.0 <input type="checkbox"/> LED; H94 A1725.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1725.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1725.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1725.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1725.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1725.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1725.7 <input type="checkbox"/> n.c.	PROFIsafe	Slot 6 / Byte 0 A1729.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1729.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1729.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1729.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1729.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1729.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1729.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1729.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0 A1726.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1726.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1726.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1726.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1726.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1726.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1726.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1726.7 <input type="checkbox"/> n.c.		Slot 6 / Byte 1 A1730.0 <input type="checkbox"/> n.c. A1730.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1730.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1730.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1730.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1730.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1730.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1730.7 <input type="checkbox"/> n.c.



EUC\MGB\MGB_PNC_L_117052.ema
Variant B
Overview
V2.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-117052/117022.c



			Datum	23.05.16	<div>EUCHNER</div>		Artikelnummer:	117022.c	Typ: Eplan Makro	= Safety_systems	
			Bearb.	avara					++ MGB_PN		
			Gepr								
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					