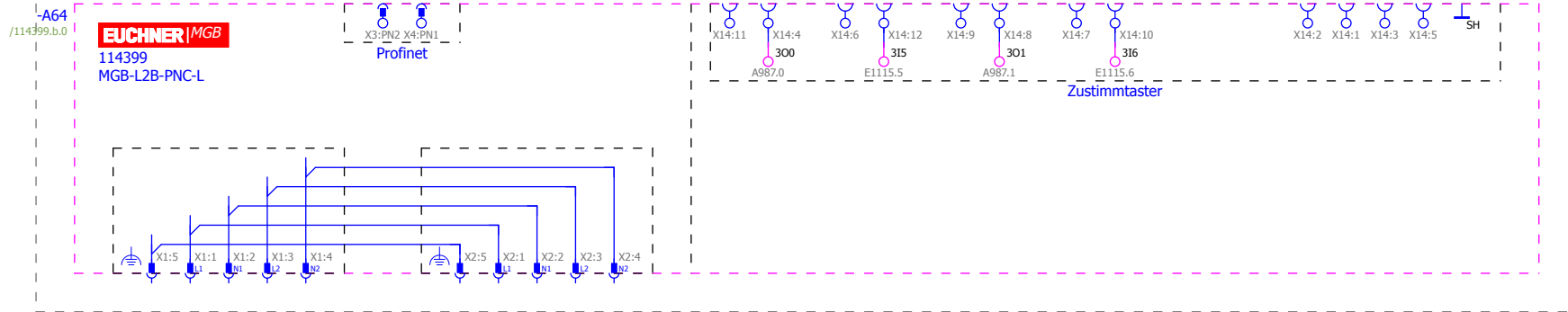
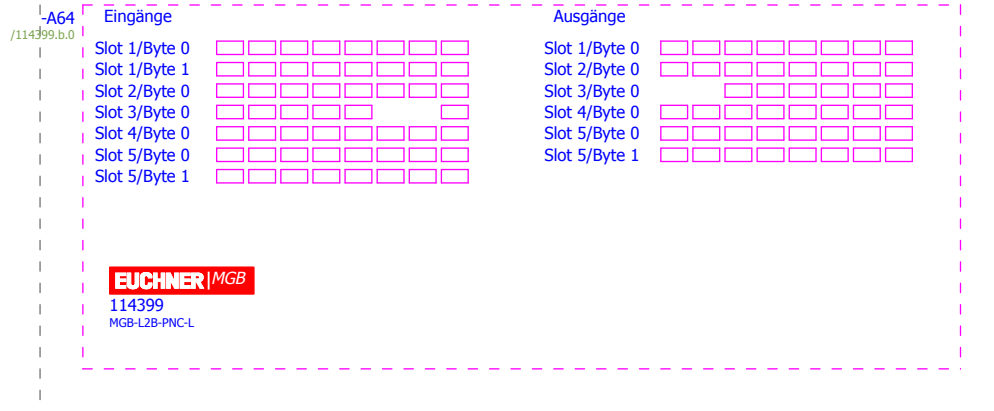


EUC\MGB\MGB_PNC_L_114412.ema
Variant A
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-114412/114399.a



EUC\MGB\MGB_PNC_L_114412.ema
Variant B
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-114412/114399.a



-A64

/114399.a.1

/114399.a.1

Eingänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	E1112.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster E1112.1 <input type="checkbox"/> S91 Taster E1112.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1112.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1112.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1112.5 <input type="checkbox"/> S95 Taster E1112.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1112.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1116.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E1116.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E1116.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1116.3 <input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2) E1116.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1116.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1116.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1116.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
Auswertemodul	Slot 1 / Byte 1	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	E1113.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1113.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1113.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1113.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1113.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1113.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1113.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1113.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1117.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1117.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster E1117.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1117.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1117.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1117.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1117.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1117.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Zustimmtastermod.	Slot 2 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	E1114.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1114.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1114.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1114.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1114.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1114.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1114.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1114.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		E1118.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1118.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E1118.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1118.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1118.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1118.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1118.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1118.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		
	E1115.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster in Stellung "Zustimmung" E1115.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1115.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1115.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1115.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1115.5 <input type="checkbox"/> Zummistaster Taste + E1115.6 <input type="checkbox"/> Zummistaster Taste - E1115.7 <input type="checkbox"/> Zummistaster Haltererkennung		

EUCHNER

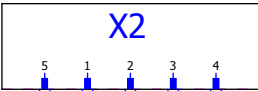
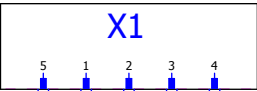
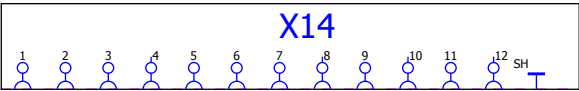
MGB

114399

MGB-L2B-PNC-L

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	A985.0 <input type="checkbox"/> LED; H90 A985.1 <input type="checkbox"/> LED; H91 A985.2 <input type="checkbox"/> n.c. A985.3 <input type="checkbox"/> n.c. A985.4 <input type="checkbox"/> n.c. A985.5 <input type="checkbox"/> LED; H95 A985.6 <input type="checkbox"/> n.c. A985.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A988.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A988.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A988.2 <input type="checkbox"/> n.c. A988.3 <input type="checkbox"/> n.c. A988.4 <input type="checkbox"/> n.c. A988.5 <input type="checkbox"/> n.c. A988.6 <input type="checkbox"/> n.c. A988.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	A986.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A986.1 <input type="checkbox"/> n.c. A986.2 <input type="checkbox"/> n.c. A986.3 <input type="checkbox"/> n.c. A986.4 <input type="checkbox"/> n.c. A986.5 <input type="checkbox"/> n.c. A986.6 <input type="checkbox"/> n.c. A986.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A989.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A989.1 <input type="checkbox"/> n.c. A989.2 <input type="checkbox"/> n.c. A989.3 <input type="checkbox"/> n.c. A989.4 <input type="checkbox"/> n.c. A989.5 <input type="checkbox"/> n.c. A989.6 <input type="checkbox"/> n.c. A989.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Zustimmtastermod.	Slot 3 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	A987.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste + A987.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste - A987.2 <input type="checkbox"/> n.c. A987.3 <input type="checkbox"/> n.c. A987.4 <input type="checkbox"/> n.c. A987.5 <input type="checkbox"/> n.c. A987.6 <input type="checkbox"/> n.c. A987.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A990.0 <input type="checkbox"/> n.c. A990.1 <input type="checkbox"/> n.c. A990.2 <input type="checkbox"/> n.c. A990.3 <input type="checkbox"/> n.c. A990.4 <input type="checkbox"/> n.c. A990.5 <input type="checkbox"/> n.c. A990.6 <input type="checkbox"/> n.c. A990.7 <input type="checkbox"/> n.c.



EUC\MGB\MGB_PNC_L_114412.ema
Variant B
Overview
V2.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-114412/114399.c

