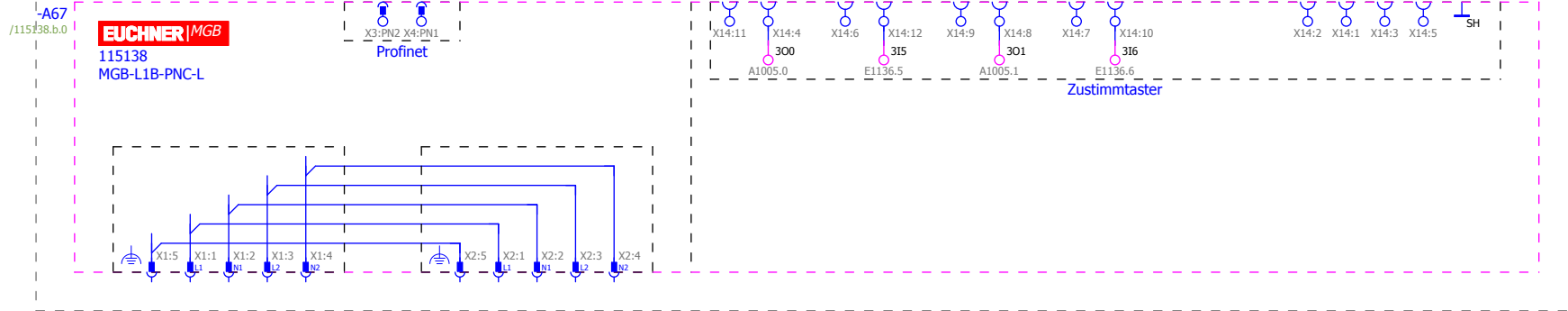
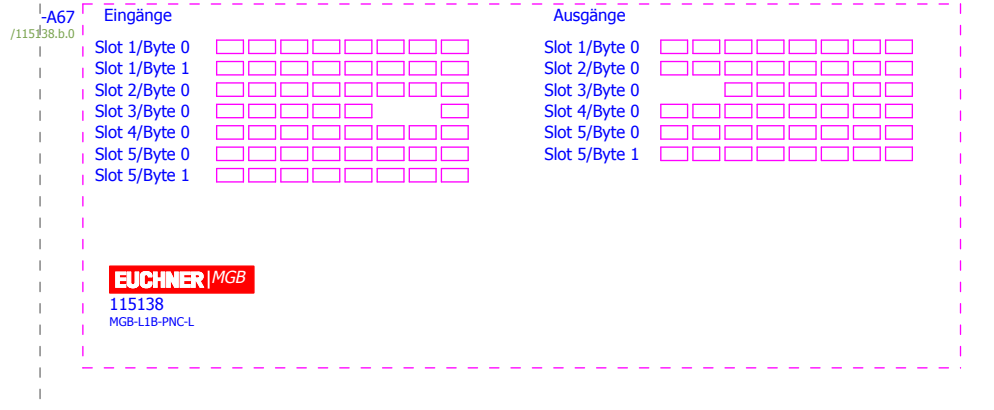


EUC\MGB\MGB_PNC_L_114412.ema
Variant A
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-114412/115138.a



EUC\MGB\MGB_PNC_L_114412.ema
Variant B
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-114412/115138.a



A67

/115138.a.1

/115138.a.1

Eingänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	E1133.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster E1133.1 <input type="checkbox"/> S91 Taster E1133.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1133.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1133.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1133.5 <input type="checkbox"/> S95 Taster E1133.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1133.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1137.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E1137.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E1137.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1137.3 <input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2) E1137.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1137.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1137.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1137.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
Auswertemodul	Slot 1 / Byte 1	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	E1134.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1134.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1134.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1134.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1134.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1134.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1134.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1134.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1138.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1138.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster E1138.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1138.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1138.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1138.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1138.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1138.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Zustimmtastermod.	Slot 2 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	E1135.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1135.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1135.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1135.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1135.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1135.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1135.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1135.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		E1139.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1139.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E1139.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1139.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1139.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1139.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1139.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1139.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		
	E1136.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster in Stellung "Zustimmung" E1136.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1136.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1136.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1136.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1136.5 <input type="checkbox"/> Zummittaster Taste + E1136.6 <input type="checkbox"/> Zummittaster Taste - E1136.7 <input type="checkbox"/> Zummittaster Haltererkennung		

EUCHNER

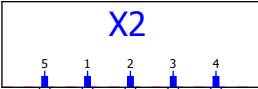
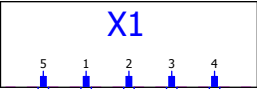
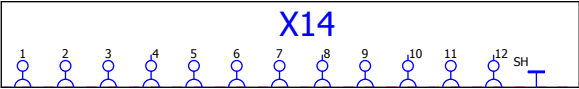
MGB

115138

MGB-L1B-PNC-L

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	A1003.0 <input type="checkbox"/> LED; H90 A1003.1 <input type="checkbox"/> LED; H91 A1003.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1003.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1003.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1003.5 <input type="checkbox"/> LED; H95 A1003.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1003.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1006.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A1006.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A1006.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1006.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1006.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1006.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1006.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1006.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	A1004.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1004.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1004.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1004.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1004.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1004.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1004.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1004.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1007.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1007.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1007.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1007.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1007.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1007.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1007.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1007.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Zustimmtastermod.	Slot 3 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	A1005.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste + A1005.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste - A1005.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1005.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1005.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1005.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1005.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1005.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1008.0 <input type="checkbox"/> n.c. A1008.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1008.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1008.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1008.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1008.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1008.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1008.7 <input type="checkbox"/> n.c.



EUC\MGB\MGB_PNC_L_114412.ema
Variant B
Overview
V2.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-114412/115138.c

