

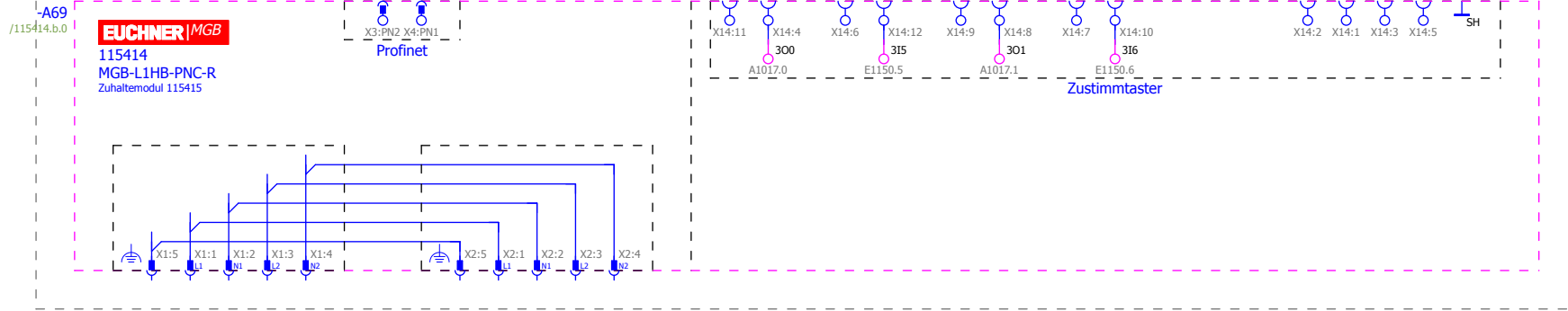
EUC\MGB\MGB_PNC_R_114412.ema

Variant A

Multi-line

V2.0

==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-114412/115414.a



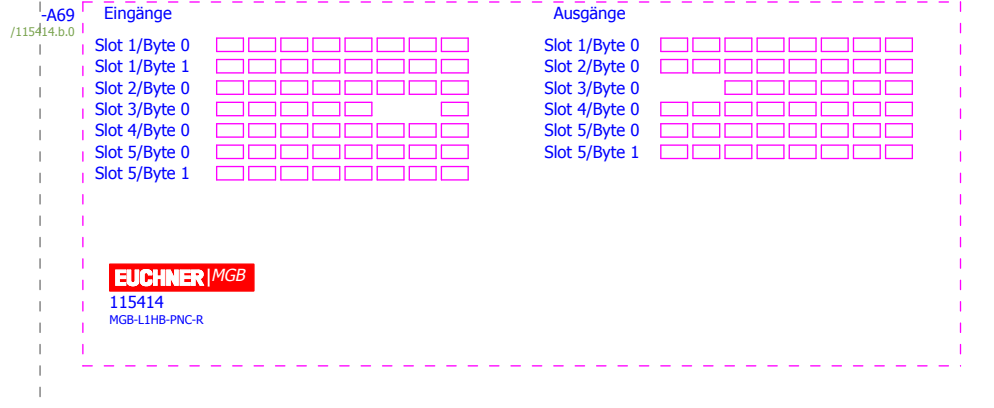
EUC\MGB\MGB_PNC_R_114412.ema

Variant B

Multi-line

V2.0

==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-114412/115414.a



-A69

/115414.a.1

/115414.a.1

Eingänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	E1147.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster E1147.1 <input type="checkbox"/> S91 Taster E1147.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1147.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1147.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1147.5 <input type="checkbox"/> S95 Taster E1147.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1147.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1151.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E1151.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E1151.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1151.3 <input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2) E1151.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1151.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1151.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1151.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
Auswertemodul	Slot 1 / Byte 1	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	E1148.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1148.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1148.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1148.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1148.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1148.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1148.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1148.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1152.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1152.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster E1152.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1152.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1152.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1152.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1152.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1152.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Zustimmtastermod.	Slot 2 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	E1149.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1149.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1149.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1149.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1149.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1149.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1149.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1149.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		E1153.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1153.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E1153.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1153.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1153.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1153.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1153.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1153.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		
	E1150.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster in Stellung "Zustimmung" E1150.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1150.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1150.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1150.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1150.5 <input type="checkbox"/> Zummistaster Taste + E1150.6 <input type="checkbox"/> Zummistaster Taste - E1150.7 <input type="checkbox"/> Zummistaster Haltererkennung		



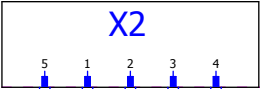
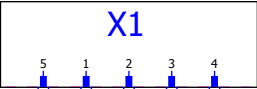
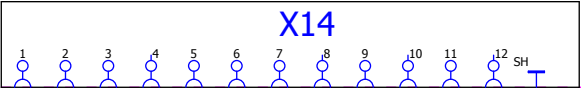
115414

MGB-L1HB-PNC-R

Zuhaltmodul 115415

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	A1015.0 <input type="checkbox"/> LED; H90 A1015.1 <input type="checkbox"/> LED; H91 A1015.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1015.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1015.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1015.5 <input type="checkbox"/> LED; H95 A1015.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1015.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1018.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A1018.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A1018.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1018.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1018.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1018.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1018.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1018.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	A1016.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1016.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1016.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1016.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1016.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1016.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1016.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1016.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1019.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1019.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1019.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1019.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1019.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1019.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1019.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1019.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Zustimmtastermod.	Slot 3 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	A1017.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste + A1017.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste - A1017.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1017.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1017.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1017.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1017.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1017.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1020.0 <input type="checkbox"/> n.c. A1020.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1020.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1020.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1020.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1020.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1020.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1020.7 <input type="checkbox"/> n.c.



EUC\MGB\MGB_PNC_R_114412.ema
Variant B
Overview
V2.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-114412/115414.c

