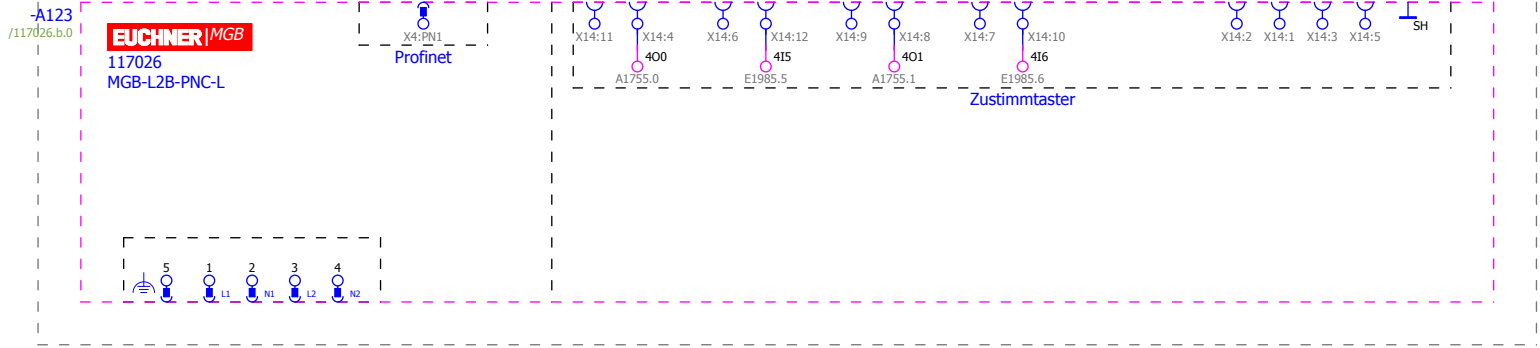
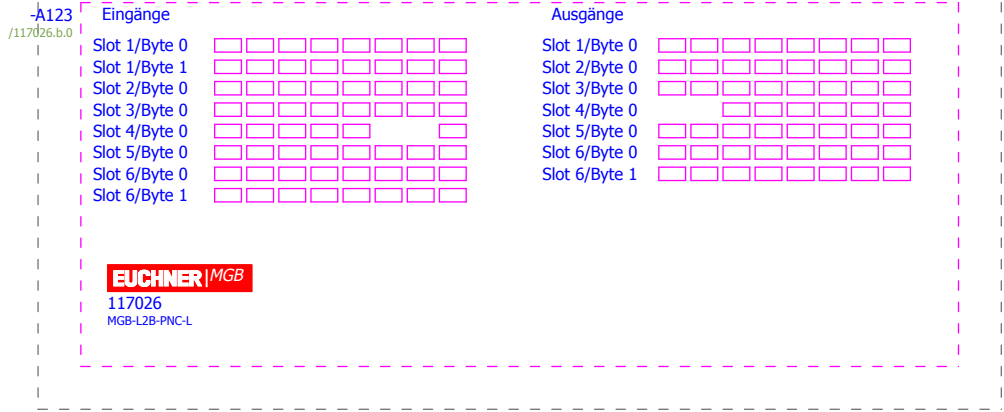


EUC\MGB\MGB_PNC_L_117052.ema
Variant A
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-117052/117026.a



EUC\MGB\MGB_PNC_L_117052.ema
Variant B
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-117052/117026.a



-A123

/117026.a.1

/117026.a.1

Eingänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0
	E1981.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster E1981.1 <input type="checkbox"/> S91 Taster E1981.2 <input type="checkbox"/> S92 Taster E1981.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1981.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1981.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1981.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1981.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1985.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster in Stellung "Zustimmung" E1985.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1985.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1985.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1985.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1985.5 <input type="checkbox"/> Zummistaster Taste + E1985.6 <input type="checkbox"/> Zummistaster Taste - E1985.7 <input type="checkbox"/> Zummistaster Haltererkennung
Not-Halt	Slot 1 / Byte 1	Diagnosemodul	Slot 5 / Byte 0
	E1982.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1982.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1982.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1982.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1982.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1982.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1982.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1982.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1986.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E1986.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E1986.2 <input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1) E1986.3 <input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2) E1986.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1986.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1986.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1986.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 6 / Byte 0
	E1983.0 <input type="checkbox"/> S94 Not-Halt E1983.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1983.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1983.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1983.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1983.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1983.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1983.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1987.0 <input type="checkbox"/> Not-Halt E1987.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster E1987.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1987.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1987.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1987.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1987.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1987.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		Slot 6 / Byte 1
	E1984.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1984.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1984.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1984.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1984.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1984.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1984.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1984.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		E1988.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1988.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E1988.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1988.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1988.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1988.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1988.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1988.7 <input type="checkbox"/> n.c.

EUCHNER

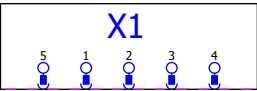
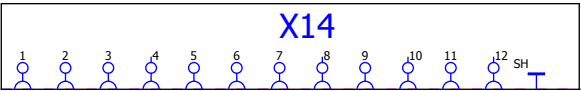
MGB

117026

MGB-L2B-PNC-L

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0
	A1752.0 <input type="checkbox"/> LED; H90 A1752.1 <input type="checkbox"/> LED; H91 A1752.2 <input type="checkbox"/> LED; H92 A1752.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1752.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1752.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1752.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1752.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1755.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste + A1755.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste - A1755.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1755.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1755.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1755.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1755.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1755.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 5 / Byte 0
	A1753.0 <input type="checkbox"/> LED; H94 A1753.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1753.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1753.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1753.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1753.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1753.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1753.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1756.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A1756.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A1756.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1756.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1756.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1756.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1756.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1756.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 6 / Byte 0
	A1754.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1754.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1754.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1754.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1754.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1754.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1754.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1754.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1757.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1757.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1757.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1757.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1757.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1757.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1757.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1757.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 6 / Byte 1		
	A1758.0 <input type="checkbox"/> n.c. A1758.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1758.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1758.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1758.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1758.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1758.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1758.7 <input type="checkbox"/> n.c.		



EUC\MGB\MGB_PNC_L_117052.ema
Variant B
Overview
V2.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-117052/117026.c

