

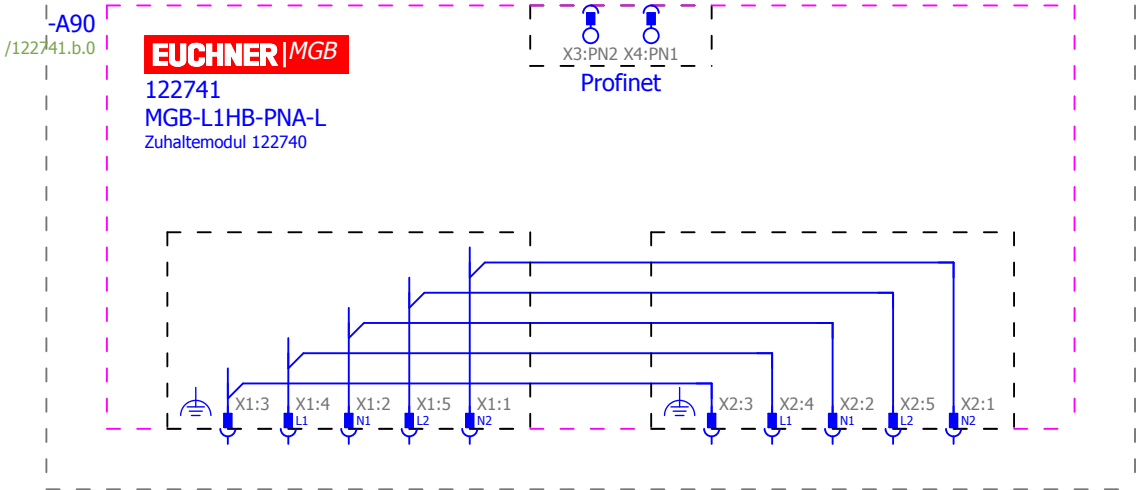
EUC\MGB\MGB_PNA_L_123067.ema

Variant A

Multi-line

V1.0

==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-123067/122741.a



-A90
/122741.a.1
/122741.a.1

Eingänge

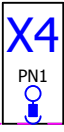
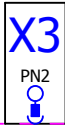
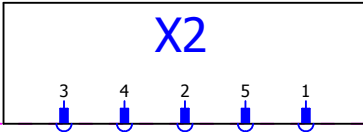
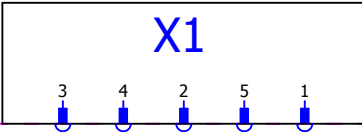
Busmodul	Slot 1 / Byte 0		Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0	
	E1043.0	<input type="checkbox"/> S90 Taster		E1047.0	<input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe
	E1043.1	<input type="checkbox"/> S91 Taster		E1047.1	<input type="checkbox"/> Meldung 274(4)
	E1043.2	<input type="checkbox"/> S92 Taster		E1047.2	<input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1)
	E1043.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E1047.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1043.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1047.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1043.5	<input type="checkbox"/> n.c.		E1047.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1043.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E1047.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1043.7	<input type="checkbox"/> n.c.		E1047.7	<input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
	Slot 1 / Byte 1		PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0	
Not-Halt	E1044.0	<input type="checkbox"/> n.c.		E1048.0	<input type="checkbox"/> Not-Halt
	E1044.1	<input type="checkbox"/> n.c.		E1048.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1044.2	<input type="checkbox"/> n.c.		E1048.2	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)
	E1044.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E1048.3	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E1044.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1048.4	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E1044.5	<input type="checkbox"/> n.c.		E1048.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1044.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E1048.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1044.7	<input type="checkbox"/> n.c.		E1048.7	<input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 5 / Byte 1	
	E1045.0	<input type="checkbox"/> S94 Not-Halt-Schaltung		E1049.0	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)
	E1045.1	<input type="checkbox"/> n.c.		E1049.1	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)
	E1045.2	<input type="checkbox"/> n.c.		E1049.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1045.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E1049.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1045.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1049.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1045.5	<input type="checkbox"/> n.c.		E1049.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1045.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E1049.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1045.7	<input type="checkbox"/> n.c.		E1049.7	<input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0		Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0	
	E1046.0	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)		A924.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein
	E1046.1	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)		A924.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1046.2	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)		A924.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1046.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A924.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1046.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A924.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1046.5	<input type="checkbox"/> n.c.		A924.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1046.6	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)		A924.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1046.7	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		A924.7	<input type="checkbox"/> n.c.



122741
MGB-L1HB-PNA-L
Zuhaltmodul 122740

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0		Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0	
	A922.0	<input type="checkbox"/> LED; H90		A925.0	<input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren
	A922.1	<input type="checkbox"/> LED; H91		A925.1	<input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren
	A922.2	<input type="checkbox"/> LED; H92		A925.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A922.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A925.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A922.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A925.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A922.5	<input type="checkbox"/> n.c.		A925.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A922.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A925.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A922.7	<input type="checkbox"/> n.c.		A925.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 2 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0	
Not-Halt	A923.0	<input type="checkbox"/> LED; H94		A926.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein
	A923.1	<input type="checkbox"/> n.c.		A926.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A923.2	<input type="checkbox"/> n.c.		A926.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A923.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A926.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A923.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A926.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A923.5	<input type="checkbox"/> n.c.		A926.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A923.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A926.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A923.7	<input type="checkbox"/> n.c.		A926.7	<input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0		Auswertemodul	Slot 5 / Byte 1	
	A924.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein		A927.0	<input type="checkbox"/> n.c.
	A924.1	<input type="checkbox"/> n.c.		A927.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A924.2	<input type="checkbox"/> n.c.		A927.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A924.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A927.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A924.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A927.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A924.5	<input type="checkbox"/> n.c.		A927.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A924.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A927.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A924.7	<input type="checkbox"/> n.c.		A927.7	<input type="checkbox"/> n.c.



EUC\MGB\MGB_PNA_L_123067.ema
Variant B
Overview
V1.0

==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-123067/122741.c

