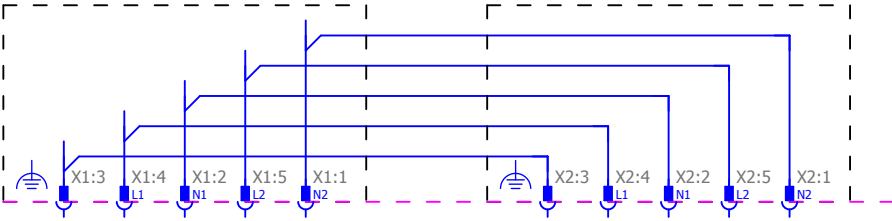


EUC\MGB\MGB_PNA_L_122865.ema
Variant A
Multi-line
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-122865/125577.a

-A107
/125577.b.0

EUCHNER *MGB*
125577
MGB-L2B-PNA-L

X3:PN2 X4:PN1
Profinet



EUC\MGB\MGB_PNA_L_122865.ema
Variant B
Multi-line
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-122865/125577.a

-A107
/125577.b.0

Eingänge

Slot 1/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 1/Byte 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 2/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 3/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 4/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 4/Byte 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ausgänge

Slot 1/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 2/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 3/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 4/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 4/Byte 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

EUCHNER *MGB*
125577
MGB-L2B-PNA-L

-A107
/125577.a.1
/125577.a.1

Eingänge

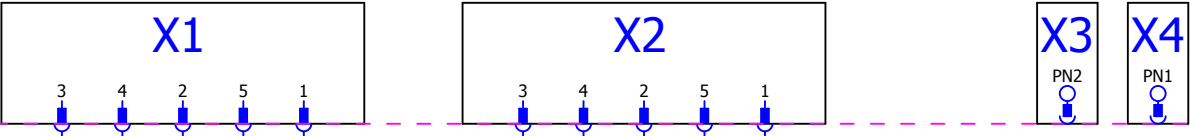
Busmodul	Slot 1 / Byte 0		Diagnosemodul	Slot 3 / Byte 0	
	E1683.0	<input type="checkbox"/> S90 Taster		E1686.0	<input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe
	E1683.1	<input type="checkbox"/> n.c.		E1686.1	<input type="checkbox"/> Meldung 274(4)
	E1683.2	<input type="checkbox"/> n.c.		E1686.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1683.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E1686.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1683.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1686.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1683.5	<input type="checkbox"/> S95 Taster		E1686.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1683.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E1686.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1683.7	<input type="checkbox"/> n.c.		E1686.7	<input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
	Slot 1 / Byte 1		PROFIsafe	Slot 4 / Byte 0	
Auswertemodul	E1684.0	<input type="checkbox"/> n.c.		E1687.0	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1684.1	<input type="checkbox"/> n.c.		E1687.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1684.2	<input type="checkbox"/> n.c.		E1687.2	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)
	E1684.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E1687.3	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E1684.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1687.4	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E1684.5	<input type="checkbox"/> n.c.		E1687.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1684.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E1687.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1684.7	<input type="checkbox"/> n.c.		E1687.7	<input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 4 / Byte 1	
	E1685.0	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)		E1688.0	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)
	E1685.1	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)		E1688.1	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)
	E1685.2	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)		E1688.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1685.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E1688.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1685.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1688.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1685.5	<input type="checkbox"/> n.c.		E1688.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1685.6	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)		E1688.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1685.7	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		E1688.7	<input type="checkbox"/> n.c.

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0		Diagnosemodul	Slot 3 / Byte 0	
	A1495.0	<input type="checkbox"/> LED; H90		A1497.0	<input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren
	A1495.1	<input type="checkbox"/> n.c.		A1497.1	<input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltemodul: Meldung quittieren
	A1495.2	<input type="checkbox"/> n.c.		A1497.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1495.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A1497.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1495.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A1497.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1495.5	<input type="checkbox"/> LED; H95		A1497.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1495.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A1497.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1495.7	<input type="checkbox"/> n.c.		A1497.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 2 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 4 / Byte 0	
Auswertemodul	A1496.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltemagnet - Steuerspannung ein		A1498.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltemagnet - Steuerspannung ein
	A1496.1	<input type="checkbox"/> n.c.		A1498.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1496.2	<input type="checkbox"/> n.c.		A1498.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1496.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A1498.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1496.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A1498.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1496.5	<input type="checkbox"/> n.c.		A1498.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1496.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A1498.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1496.7	<input type="checkbox"/> n.c.		A1498.7	<input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 1		PROFIsafe	Slot 4 / Byte 1	
	A1499.0	<input type="checkbox"/> n.c.		A1499.0	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1499.1	<input type="checkbox"/> n.c.		A1499.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1499.2	<input type="checkbox"/> n.c.		A1499.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1499.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A1499.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1499.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A1499.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1499.5	<input type="checkbox"/> n.c.		A1499.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1499.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A1499.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1499.7	<input type="checkbox"/> n.c.		A1499.7	<input type="checkbox"/> n.c.



125577
MGB-L2B-PNA-L



EUC\MGB\MGB_PNA_L_122865.ema
Variant B
Overview
V1.0

==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-122865/125577.c

