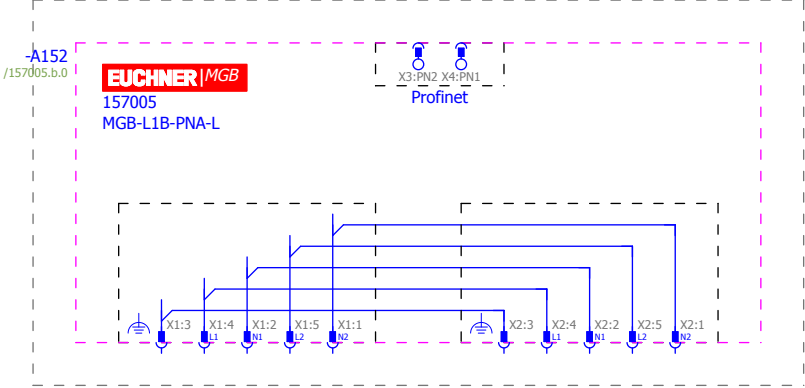
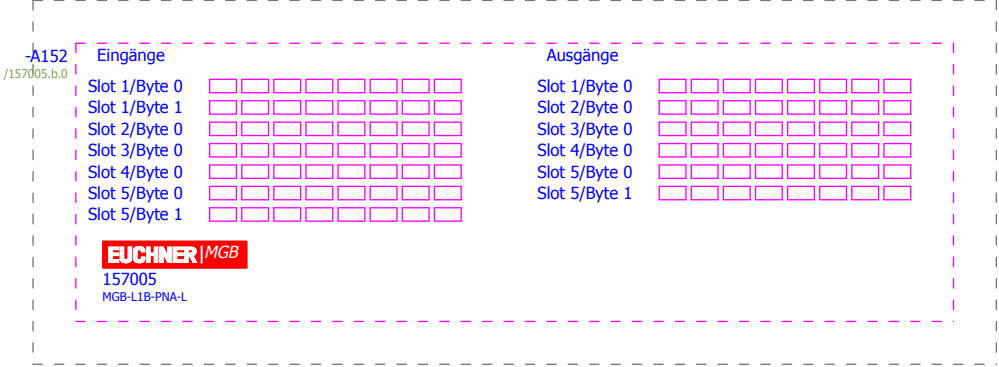


EUC\MGB\MGB_PNA_B_L_137166.ema
Variant A
Multi-line
V1.0
==Safety=



EUC\MGB\MGB_PNA_B_L_137166.ema
Variant B
Multi-line
V1.0
==Safety=



-A152
/157005.a.1
/157005.a.1

Eingänge

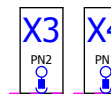
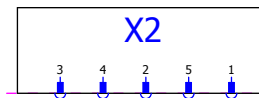
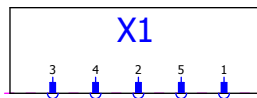
Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	E2882.0 <input type="checkbox"/> n.c. E2882.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2882.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2882.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2882.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2882.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2882.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2882.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E2886.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E2886.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E2886.2 <input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1) E2886.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2886.4 <input type="checkbox"/> Meldung 272(6) oder 273(6) E2886.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2886.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2886.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
Not-Halt	Slot 1 / Byte 1	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	E2883.0 <input type="checkbox"/> n.c. E2883.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2883.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2883.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2883.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2883.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2883.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2883.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E2887.0 <input type="checkbox"/> Not-Halt E2887.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2887.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E2887.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E2887.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E2887.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2887.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2887.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	E2884.0 <input type="checkbox"/> S1 Meldekontakt Not-Halt E2884.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2884.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2884.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2884.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2884.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2884.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2884.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E2888.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E2888.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E2888.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2888.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2888.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2888.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2888.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2888.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		
	E2885.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E2885.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E2885.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E2885.3 <input type="checkbox"/> S2 Taster E2885.4 <input type="checkbox"/> S3 Taster E2885.5 <input type="checkbox"/> S4 Taster E2885.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E2885.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	A2198.0 <input type="checkbox"/> n.c. A2198.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2198.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2198.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2198.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2198.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2198.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2198.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A2201.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A2201.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A2201.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2201.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2201.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2201.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2201.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2201.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	A2199.0 <input type="checkbox"/> n.c. A2199.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2199.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2199.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2199.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2199.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2199.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2199.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A2202.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A2202.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2202.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2202.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2202.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2202.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2202.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2202.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	A2200.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A2200.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2200.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2200.3 <input type="checkbox"/> LED; H2 A2200.4 <input type="checkbox"/> LED; H3 A2200.5 <input type="checkbox"/> LED; H4 A2200.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2200.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A2203.0 <input type="checkbox"/> n.c. A2203.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2203.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2203.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2203.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2203.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2203.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2203.7 <input type="checkbox"/> n.c.

EUCHNER | MGB

157005
MGB-L1B-PNA-L



EUC\MGB\MGB_PNA_B_L_137166.ema
Variant B
Overview
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-137166/157005.c

