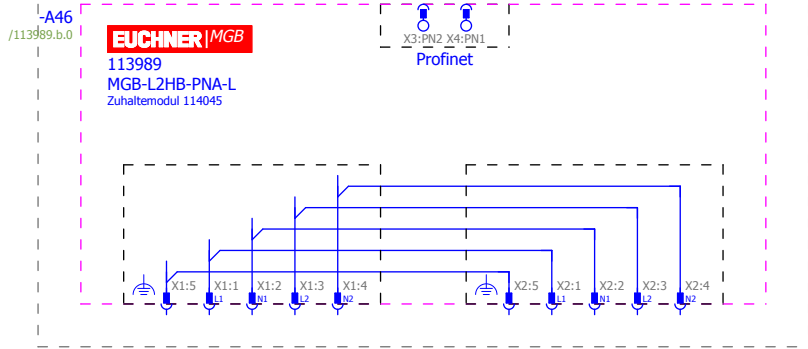
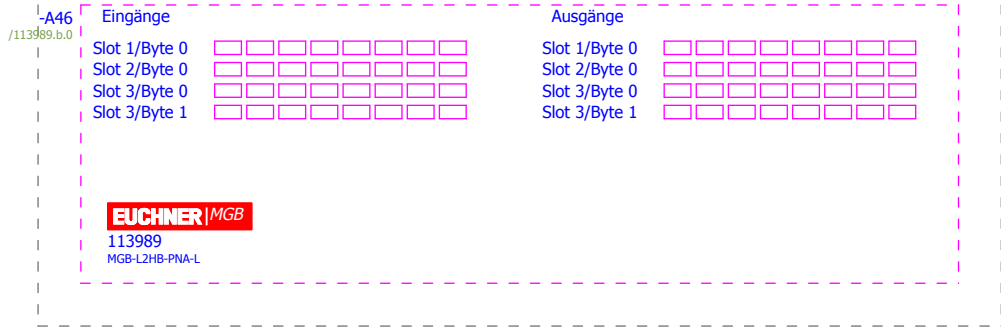


EUC\MGB\MGB\_PNA\_L\_122008.ema  
Variant A  
Multi-line  
V1.0  
==Safety=



EUC\MGB\MGB\_PNA\_L\_122008.ema  
Variant B  
Multi-line  
V1.0  
==Safety=



A46  
/113989.a.1  
/113989.a.1

Eingänge

Auswertemodul	Slot 1 / Byte 0	
	E352.0	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)
	E352.1	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E352.2	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E352.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E352.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E352.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E352.6	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)
Diagnosemodul	Slot 2 / Byte 0	
	E353.0	<input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe
	E353.1	<input type="checkbox"/> Meldung 274(4)
	E353.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	E353.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E353.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E353.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E353.6	<input type="checkbox"/> n.c.
PROFIsafe	Slot 3 / Byte 0	
	E354.0	<input type="checkbox"/> n.c.
	E354.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	E354.2	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)
	E354.3	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E354.4	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E354.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E354.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E354.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 1	
	E355.0	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)
	E355.1	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)
	E355.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	E355.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E355.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E355.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E355.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E355.7	<input type="checkbox"/> n.c.

Ausgänge

Auswertemodul	Slot 1 / Byte 0	
	A312.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltemagnet - Steuerspannung ein
	A312.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A312.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A312.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A312.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A312.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A312.6	<input type="checkbox"/> n.c.
Diagnosemodul	Slot 2 / Byte 0	
	A313.0	<input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren
	A313.1	<input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltemodul: Meldung quittieren
	A313.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A313.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A313.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A313.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A313.6	<input type="checkbox"/> n.c.
PROFIsafe	Slot 4 / Byte 0	
	A314.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltemagnet - Steuerspannung ein
	A314.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A314.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A314.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A314.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A314.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A314.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A314.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 4 / Byte 1	
	A315.0	<input type="checkbox"/> n.c.
	A315.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A315.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A315.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A315.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A315.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A315.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A315.7	<input type="checkbox"/> n.c.



113989  
MGB-L2HB-PNA-L  
Zuhaltemodul 114045

