



A48  
/114045.a.1  
/114045.a.1

Eingänge

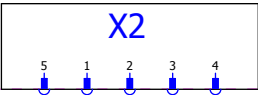
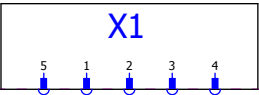
Auswertemodul	Slot 1 / Byte 0	
	E360.0	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)
	E360.1	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E360.2	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E360.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E360.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E360.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E360.6	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)
Diagnosemodul	Slot 2 / Byte 0	
	E361.0	<input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe
	E361.1	<input type="checkbox"/> Meldung 274(4)
	E361.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	E361.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E361.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E361.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E361.6	<input type="checkbox"/> n.c.
PROFIsafe	Slot 3 / Byte 0	
	E362.0	<input type="checkbox"/> n.c.
	E362.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	E362.2	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)
	E362.3	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E362.4	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E362.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E362.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E362.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 1	
	E363.0	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)
	E363.1	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)
	E363.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	E363.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	E363.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	E363.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E363.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E363.7	<input type="checkbox"/> n.c.

Ausgänge

Auswertemodul	Slot 1 / Byte 0	
	A320.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltemagnet - Steuerspannung ein
	A320.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A320.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A320.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A320.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A320.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A320.6	<input type="checkbox"/> n.c.
Diagnosemodul	Slot 2 / Byte 0	
	A321.0	<input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren
	A321.1	<input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltemodul: Meldung quittieren
	A321.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A321.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A321.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A321.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A321.6	<input type="checkbox"/> n.c.
PROFIsafe	Slot 4 / Byte 0	
	A322.0	<input type="checkbox"/> Zuhaltemagnet - Steuerspannung ein
	A322.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A322.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A322.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A322.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A322.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A322.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A322.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 4 / Byte 1	
	A323.0	<input type="checkbox"/> n.c.
	A323.1	<input type="checkbox"/> n.c.
	A323.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A323.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A323.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A323.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A323.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A323.7	<input type="checkbox"/> n.c.



114045  
MGB-L2B-PNA-L



EUC\MGB\MGB\_PNA\_L\_122008.ema  
Variant B  
Overview  
V1.0  
==Safety==Safety\_systems++MGB\_PN+PNA-122008/114045.c

