

EUC\MGB\MGB_PNA_R_121909.ema

Variant A

Multi-line

V1.0

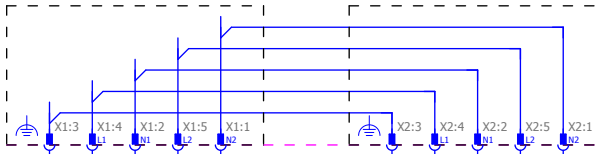
==Safety=

Safety_systems++MGB_PN+PNA-121909/124124.a

-A116
/124124.b.0

EUCHNER *MGB*
124124
MGB-L1HB-PNA-R
Zuhaltemodul 121857

X3:PN2 X4:PN1
Profinet



EUC\MGB\MGB_PNA_R_121909.ema

Variant B

Multi-line

V1.0

==Safety=

Safety_systems++MGB_PN+PNA-121909/124124.a

-A116
/124124.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 5/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 5/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 5/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 5/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*
124124
MGB-L1HB-PNA-R

-A116
/124124.a.1
/124124.a.1

Eingänge

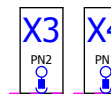
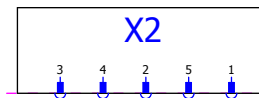
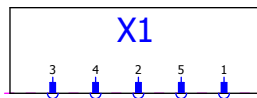
Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	E1884.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster		E1888.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe
	E1884.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E1888.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4)
	E1884.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E1888.2 <input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1)
	E1884.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E1888.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1884.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E1888.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1884.5 <input type="checkbox"/> S95 Taster		E1888.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1884.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E1888.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1884.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1888.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
	Slot 1 / Byte 1	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	E1885.0 <input type="checkbox"/> n.c.		E1889.0 <input type="checkbox"/> Not-Halt
	E1885.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E1889.1 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1885.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E1889.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung)
	E1885.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E1889.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E1885.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E1889.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E1885.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E1889.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1885.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E1889.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1885.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1889.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 2 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	E1886.0 <input type="checkbox"/> S93 Not-Halt-Schaltung		E1890.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R)
	E1886.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E1890.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)
	E1886.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E1890.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1886.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E1890.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1886.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E1890.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1886.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E1890.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1886.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E1890.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1886.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1890.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		
	E1887.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung)		
	E1887.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)		
	E1887.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)		
	E1887.3 <input type="checkbox"/> n.c.		
	E1887.4 <input type="checkbox"/> n.c.		
	E1887.5 <input type="checkbox"/> n.c.		
	E1887.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R)		
	E1887.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		



124124
MGB-L1HB-PNA-R
Zuhaltmodul 121857

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	A1667.0 <input type="checkbox"/> LED; H90		A1670.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren
	A1667.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A1670.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren
	A1667.2 <input type="checkbox"/> n.c.		A1670.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1667.3 <input type="checkbox"/> n.c.		A1670.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1667.4 <input type="checkbox"/> n.c.		A1670.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1667.5 <input type="checkbox"/> LED; H95		A1670.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1667.6 <input type="checkbox"/> n.c.		A1670.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1667.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1670.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 2 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	A1668.0 <input type="checkbox"/> LED; H93		A1671.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein
	A1668.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A1671.1 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1668.2 <input type="checkbox"/> n.c.		A1671.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1668.3 <input type="checkbox"/> n.c.		A1671.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1668.4 <input type="checkbox"/> n.c.		A1671.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1668.5 <input type="checkbox"/> n.c.		A1671.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1668.6 <input type="checkbox"/> n.c.		A1671.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1668.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1671.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	A1669.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein		A1672.0 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1669.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A1672.1 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1669.2 <input type="checkbox"/> n.c.		A1672.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1669.3 <input type="checkbox"/> n.c.		A1672.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1669.4 <input type="checkbox"/> n.c.		A1672.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1669.5 <input type="checkbox"/> n.c.		A1672.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1669.6 <input type="checkbox"/> n.c.		A1672.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1669.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1672.7 <input type="checkbox"/> n.c.



EUC\MGB\MGB_PNA_R_121909.ema
Variant B
Overview
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-121909/124124.c

