

EUC\MGB\MGB_PNC_R_123017_C.ema
Variant A
Multi-line
V1.0
Datenstruktur C
Erweiterte Funktion
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-123017/123011_C.a

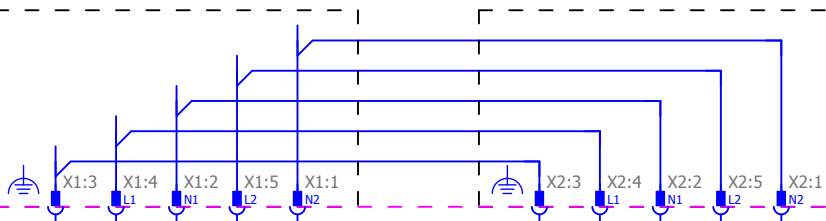
-A102
/123011_C.b.0

EUCHNER | **MGB**
123011_C
MGB-L2B-PNC-R
TUERBOX-KOMPLETTMODUL

Datenstruktur C
Erweiterte Funktion

X3:PN2 X4:PN1
Profinet

X14:11 X14:4 X14:6 X14:12 X14:9 X14:8 X14:7 X14:10
A1235.0 400 E1398.5 401
Zustimmtaster



EUC\MGB\MGB_PNC_R_123017_C.ema
Variant B
Multi-line
V1.0
Datenstruktur C
Erweiterte Funktion
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-123017/123011_C.a

-A102
/123011_C.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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 6/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 6/Byte 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 6/Byte 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 6/Byte 3	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 6/Byte 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Slot 6/Byte 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

EUCHNER | **MGB**
123011_C
MGB-L2B-PNC-R
Datenstruktur C
Erweiterte Funktion

-A102
/123011_C.a.1
/123011_C.a.1

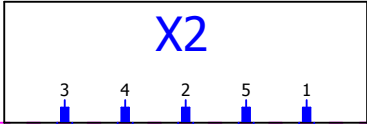
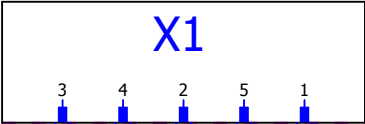
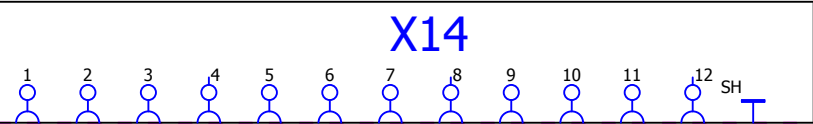
Eingänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 6 / Byte 0
	E1395.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster		E1398.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster in Stellung "Zustimmung"		E1401.0 <input type="checkbox"/> Not-Halt
	E1395.1 <input type="checkbox"/> S91 Taster		E1398.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E1401.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster
	E1395.2 <input type="checkbox"/> S92 Taster		E1398.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E1401.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung)
Not-Halt	E1395.3 <input type="checkbox"/> n.c.	Diagnosemodul	E1398.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E1401.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E1395.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E1398.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E1401.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E1395.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E1398.5 <input type="checkbox"/> Zummstaster Taste S1		E1401.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1395.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E1398.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E1401.6 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	E1395.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1398.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1401.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 2 / Byte 0		Slot 5 / Byte 0		Slot 6 / Byte 1
	E1396.0 <input type="checkbox"/> S94 Taster		E1399.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe		E1402.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R)
	E1396.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E1399.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4)		E1402.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)
	E1396.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E1399.2 <input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1)		E1402.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1396.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E1399.3 <input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2)		E1402.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1396.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E1399.4 <input type="checkbox"/> Meldung 272(6) oder 273(6)		E1402.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1396.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E1399.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E1402.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1396.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E1399.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E1402.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1396.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1399.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)		E1402.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1		Slot 6 / Byte 2
	E1397.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung)		E1400.0 <input type="checkbox"/> Meldung Fehler T		E1403.0 <input type="checkbox"/> NHQ (Not-Halt quittieren)
	E1397.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)		E1400.1 <input type="checkbox"/> Meldung Fehler R		E1403.1 <input type="checkbox"/> SKQ (T UND R quittieren)
	E1397.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)		E1400.2 <input type="checkbox"/> Meldung Fehler Z		E1403.2 <input type="checkbox"/> ÜKQ (T UND R UND Z quittieren)
	E1397.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E1400.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E1403.3 <input type="checkbox"/> ZSQ (Zustimmtaster quittieren)
	E1397.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E1400.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E1403.4 <input type="checkbox"/> ZSIN (Zustimmtaster IN)
	E1397.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E1400.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E1403.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1397.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R)		E1400.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E1403.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	E1397.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		E1400.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1403.7 <input type="checkbox"/> PSÜK
					Slot 6 / Byte 3
					E1404.0 <input type="checkbox"/> n.c.
					E1404.1 <input type="checkbox"/> n.c.
					E1404.2 <input type="checkbox"/> n.c.
					E1404.3 <input type="checkbox"/> n.c.
					E1404.4 <input type="checkbox"/> n.c.
					E1404.5 <input type="checkbox"/> n.c.
					E1404.6 <input type="checkbox"/> n.c.
					E1404.7 <input type="checkbox"/> n.c.

EUCHNER^{MGB}

123011_C
MGB-L2B-PNC-R
TUERBOX-KOMPLETTMODUL

Datenstruktur C
Erweiterte Funktion



Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0
	A1232.0 <input type="checkbox"/> LED; H90		A1235.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste S1
	A1232.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A1235.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für P1
	A1232.2 <input type="checkbox"/> LED; H92		A1235.2 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	A1232.3 <input type="checkbox"/> n.c.	Diagnosemodul	A1235.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1232.4 <input type="checkbox"/> n.c.		A1235.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1232.5 <input type="checkbox"/> n.c.		A1235.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1232.6 <input type="checkbox"/> n.c.		A1235.6 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	A1232.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1235.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 2 / Byte 0		Slot 5 / Byte 0
	A1233.0 <input type="checkbox"/> n.c.		A1236.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren
	A1233.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A1236.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren
	A1233.2 <input type="checkbox"/> n.c.		A1236.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1233.3 <input type="checkbox"/> n.c.		A1236.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1233.4 <input type="checkbox"/> n.c.		A1236.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1233.5 <input type="checkbox"/> n.c.		A1236.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1233.6 <input type="checkbox"/> n.c.		A1236.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1233.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1236.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	A1234.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein		A1237.0 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1234.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A1237.1 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1234.2 <input type="checkbox"/> n.c.		A1237.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1234.3 <input type="checkbox"/> n.c.		A1237.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1234.4 <input type="checkbox"/> n.c.		A1237.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1234.5 <input type="checkbox"/> n.c.		A1237.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1234.6 <input type="checkbox"/> n.c.		A1237.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	A1234.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1237.7 <input type="checkbox"/> n.c.
			Slot 6 / Byte 0
		PROFIsafe	A1238.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein
			A1238.1 <input type="checkbox"/> NE (Notentriegeln)
			A1238.2 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1238.3 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1238.4 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1238.5 <input type="checkbox"/> ANH
			A1238.6 <input type="checkbox"/> ENR
			A1238.7 <input type="checkbox"/> ETR
			Slot 6 / Byte 1
			A1239.0 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1239.1 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1239.2 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1239.3 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1239.4 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1239.5 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1239.6 <input type="checkbox"/> n.c.
			A1239.7 <input type="checkbox"/> n.c.

EUC\MGB\MGB_PNC_R_123017_C.ema
Variant B
Overview
V1.0
Datenstruktur C
Erweiterte Funktion
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-123017/123011_C.c

