

EUC\MGB\MGB_PNC_L_123017_B.ema

Variant A

Multi-line

V1.0

Datenstruktur B

Erweiterte Funktion

==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-123017/122337_B.a

-A106
/122337_B.b.0

EUCHNER | **MGB**

122337_B
MGB-L2HEB-PNC-L
Zuhaltmodul 123012

Datenstruktur B
Erweiterte Funktion

X3:PN2 X4:PN1
Profinet

X14:11 X14:4 X14:6 X14:12 X14:9 X14:8 X14:7 X14:10
A1265.0 400 E1437.5 415 A1265.1 401 E1437.6 416
X14:2 X14:1 X14:3 X14:5 SH

Zustimmtaster

EUC\MGB\MGB_PNC_L_123017_B.ema

Variant B

Multi-line

V1.0

Datenstruktur B

Erweiterte Funktion

==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-123017/122337_B.a

-A106
/122337_B.b.0

Eingänge

Slot 1/Byte 0
Slot 1/Byte 1
Slot 2/Byte 0
Slot 3/Byte 0
Slot 4/Byte 0
Slot 5/Byte 0
Slot 6/Byte 0
Slot 6/Byte 1
Slot 6/Byte 2
Slot 6/Byte 3

Ausgänge

Slot 1/Byte 0
Slot 2/Byte 0
Slot 3/Byte 0
Slot 4/Byte 0
Slot 5/Byte 0
Slot 5/Byte 1
Slot 6/Byte 0
Slot 6/Byte 1

EUCHNER | **MGB**

122337_B
MGB-L2HEB-PNC-L

Datenstruktur B
Erweiterte Funktion

-A106
/122337_B.a.1
/122337_B.a.1

Eingänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0		Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 6 / Byte 0	
	E1433.0	<input type="checkbox"/> S90 Taster		E1437.0	<input type="checkbox"/> Zustimmtaster in Stellung "Zustimmung"		E1439.0	<input type="checkbox"/> Not-Halt
	E1433.1	<input type="checkbox"/> S91 Taster		E1437.1	<input type="checkbox"/> n.c.		E1439.1	<input type="checkbox"/> Zustimmtaster
	E1433.2	<input type="checkbox"/> S92 Taster		E1437.2	<input type="checkbox"/> n.c.		E1439.2	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)
	E1433.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E1437.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E1439.3	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)
	E1433.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1437.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1439.4	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)
	E1433.5	<input type="checkbox"/> n.c.		E1437.5	<input type="checkbox"/> Zummstaster Taste +		E1439.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1433.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E1437.6	<input type="checkbox"/> Zummstaster Taste -		E1439.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	E1433.7	<input type="checkbox"/> n.c.		E1437.7	<input type="checkbox"/> n.c.		E1439.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 1 / Byte 1			Diagnosemodul	Slot 5 / Byte 0		Slot 6 / Byte 1	
E1434.0	<input type="checkbox"/> n.c.	E1438.0	<input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe		E1440.0	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)		
E1434.1	<input type="checkbox"/> n.c.	E1438.1	<input type="checkbox"/> Meldung 274(4)		E1440.1	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		
E1434.2	<input type="checkbox"/> n.c.	E1438.2	<input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1)		E1440.2	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1434.3	<input type="checkbox"/> n.c.	E1438.3	<input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2)		E1440.3	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1434.4	<input type="checkbox"/> n.c.	E1438.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1440.4	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1434.5	<input type="checkbox"/> n.c.	E1438.5	<input type="checkbox"/> n.c.		E1440.5	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1434.6	<input type="checkbox"/> n.c.	E1438.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E1440.6	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1434.7	<input type="checkbox"/> n.c.	E1438.7	<input type="checkbox"/> Meldung 274(1)		E1440.7	<input type="checkbox"/> n.c.		
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0		Auswertemodul		Slot 3 / Byte 0		Slot 6 / Byte 2	
	E1435.0	<input type="checkbox"/> S94 Taster		E1436.0	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)	E1441.0	<input type="checkbox"/> n.c.	
	E1435.1	<input type="checkbox"/> n.c.		E1436.1	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)	E1441.1	<input type="checkbox"/> n.c.	
	E1435.2	<input type="checkbox"/> n.c.		E1436.2	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)	E1441.2	<input type="checkbox"/> n.c.	
	E1435.3	<input type="checkbox"/> n.c.		E1436.3	<input type="checkbox"/> n.c.	E1441.3	<input type="checkbox"/> n.c.	
	E1435.4	<input type="checkbox"/> n.c.		E1436.4	<input type="checkbox"/> n.c.	E1441.4	<input type="checkbox"/> n.c.	
	E1435.5	<input type="checkbox"/> n.c.		E1436.5	<input type="checkbox"/> n.c.	E1441.5	<input type="checkbox"/> n.c.	
	E1435.6	<input type="checkbox"/> n.c.		E1436.6	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)	E1441.6	<input type="checkbox"/> n.c.	
E1435.7	<input type="checkbox"/> n.c.	E1436.7		<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)	E1441.7	<input type="checkbox"/> n.c.		
Slot 3 / Byte 1		Slot 3 / Byte 2		Slot 6 / Byte 3				
E1436.0	<input type="checkbox"/> T (Türstellung)	E1437.0		<input type="checkbox"/> Zustimmtaster in Stellung "Zustimmung"	E1442.0	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1436.1	<input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)	E1437.1		<input type="checkbox"/> n.c.	E1442.1	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1436.2	<input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)	E1437.2		<input type="checkbox"/> n.c.	E1442.2	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1436.3	<input type="checkbox"/> n.c.	E1437.3		<input type="checkbox"/> n.c.	E1442.3	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1436.4	<input type="checkbox"/> n.c.	E1437.4		<input type="checkbox"/> n.c.	E1442.4	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1436.5	<input type="checkbox"/> n.c.	E1437.5		<input type="checkbox"/> Zummstaster Taste +	E1442.5	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1436.6	<input type="checkbox"/> SK (T UND R)	E1437.6		<input type="checkbox"/> Zummstaster Taste -	E1442.6	<input type="checkbox"/> n.c.		
E1436.7	<input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)	E1437.7		<input type="checkbox"/> n.c.	E1442.7	<input type="checkbox"/> n.c.		

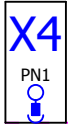
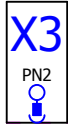
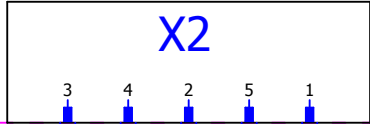
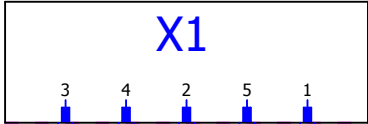
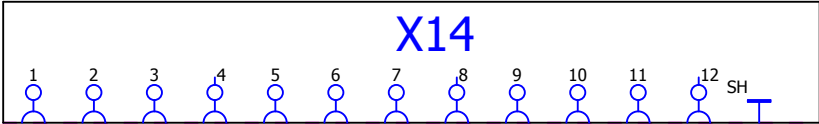
Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0		Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0	
	A1262.0	<input type="checkbox"/> LED; H90		A1265.0	<input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste +
	A1262.1	<input type="checkbox"/> LED; H91		A1265.1	<input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste -
	A1262.2	<input type="checkbox"/> LED; H92		A1265.2	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1262.3	<input type="checkbox"/> n.c.		A1265.3	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1262.4	<input type="checkbox"/> n.c.		A1265.4	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1262.5	<input type="checkbox"/> n.c.		A1265.5	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1262.6	<input type="checkbox"/> n.c.		A1265.6	<input type="checkbox"/> n.c.
	A1262.7	<input type="checkbox"/> n.c.		A1265.7	<input type="checkbox"/> n.c.
	Diagnosemodul	Slot 5 / Byte 0			
A1266.0		<input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren			
A1266.1		<input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren			
A1266.2		<input type="checkbox"/> n.c.			
A1266.3		<input type="checkbox"/> n.c.			
A1266.4		<input type="checkbox"/> n.c.			
A1266.5		<input type="checkbox"/> n.c.			
A1266.6		<input type="checkbox"/> n.c.			
A1266.7		<input type="checkbox"/> n.c.			
Not-Halt		Slot 2 / Byte 0		PROFIsafe	Slot 6 / Byte 0
	A1263.0	<input type="checkbox"/> LED; H94	A1267.0		<input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein
	A1263.1	<input type="checkbox"/> n.c.	A1267.1		<input type="checkbox"/> n.c.
	A1263.2	<input type="checkbox"/> n.c.	A1267.2		<input type="checkbox"/> n.c.
	A1263.3	<input type="checkbox"/> n.c.	A1267.3		<input type="checkbox"/> n.c.
	A1263.4	<input type="checkbox"/> n.c.	A1267.4		<input type="checkbox"/> n.c.
	A1263.5	<input type="checkbox"/> n.c.	A1267.5		<input type="checkbox"/> n.c.
	A1263.6	<input type="checkbox"/> n.c.	A1267.6		<input type="checkbox"/> n.c.
	A1263.7	<input type="checkbox"/> n.c.	A1267.7		<input type="checkbox"/> n.c.
	Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0			Slot 6 / Byte 1
A1264.0		<input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein	A1268.0	<input type="checkbox"/> n.c.	
A1264.1		<input type="checkbox"/> n.c.	A1268.1	<input type="checkbox"/> n.c.	
A1264.2		<input type="checkbox"/> n.c.	A1268.2	<input type="checkbox"/> n.c.	
A1264.3		<input type="checkbox"/> n.c.	A1268.3	<input type="checkbox"/> n.c.	
A1264.4		<input type="checkbox"/> n.c.	A1268.4	<input type="checkbox"/> n.c.	
A1264.5		<input type="checkbox"/> n.c.	A1268.5	<input type="checkbox"/> n.c.	
A1264.6		<input type="checkbox"/> n.c.	A1268.6	<input type="checkbox"/> n.c.	
A1264.7		<input type="checkbox"/> n.c.	A1268.7	<input type="checkbox"/> n.c.	

EUCHNER MGB

122337_B
MGB-L2HEB-PNC-L
Zuhaltmodul 123012

Datenstruktur B
Erweiterte Funktion



EUC\MGB\MGB_PNC_L_123017_B.ema
Variant B
Overview
V1.0
Datenstruktur B
Erweiterte Funktion
==Safety=

