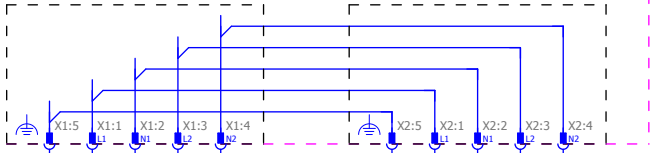


EUC\MGB\MGB_PNC_L_117117.ema
Variant A
Multi-line
V2.0
==Safety=

-A22
/117099.b.0

EUCHNER MGB
117099
MGB-L1B-PNC-L

X3:PN2 X4:PN1
Profinet



EUC\MGB\MGB_PNC_L_117117.ema
Variant B
Multi-line
V2.0
==Safety=

-A22
/117099.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 1/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 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"/>

EUCHNER MGB
117099
MGB-L1B-PNC-L

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"/>

A22
/117099.a.1
/117099.a.1

Eingänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	E735.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster		E739.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe
	E735.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E739.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4)
	E735.2 <input type="checkbox"/> S92 Taster		E739.2 <input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1)
Not-Halt	Slot 1 / Byte 1	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	E736.0 <input type="checkbox"/> n.c.		E740.0 <input type="checkbox"/> Not-Halt
	E736.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E740.1 <input type="checkbox"/> n.c.
	E736.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E740.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung)
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	E737.0 <input type="checkbox"/> S93 Not-Halt-Schaltung		E741.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R)
	E737.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E741.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)
	E737.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E741.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		
	E738.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung)		E741.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	E738.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung)		E741.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	E738.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung)		E741.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	E738.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E741.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	E738.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E741.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	E738.5 <input type="checkbox"/> n.c.		
	E738.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R)		
	E738.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		

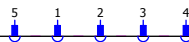
Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0
	A650.0 <input type="checkbox"/> LED; H90		A653.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren
	A650.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A653.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren
	A650.2 <input type="checkbox"/> LED; H92		A653.2 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 0
	A651.0 <input type="checkbox"/> LED; H93		A653.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	A651.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A653.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	A651.2 <input type="checkbox"/> n.c.		A653.5 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0		Slot 5 / Byte 1
	A652.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein		A653.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	A652.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A653.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	A652.2 <input type="checkbox"/> n.c.		
	A652.3 <input type="checkbox"/> n.c.		
	A652.4 <input type="checkbox"/> n.c.		
	A652.5 <input type="checkbox"/> n.c.		
	A652.6 <input type="checkbox"/> n.c.		
	A652.7 <input type="checkbox"/> n.c.		

EUCHNER | MGB

117099
MGB-L1B-PNC-L

X1



X2



X3



X4



EUC\MGB\MGB_PNC_L_117117.ema
Variant B
Overview
V2.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-117117/117099.c

