

EUC\MGB\MGB_PNC_L_116492.ema
Variant A
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-116492/116523.a

-A111
/116523.b.0

EUCHNER | *MGB*
116523
MGB-L2B-PNC-L

X4:PN1
Profinet

X14:11
400
A1549.0

X14:6
415
E1749.5

X14:12
401
A1549.1

X14:8
416
E1749.6

Zustimmaster

X14:7
X14:10

X14:2
X14:1
X14:3
X14:5

SH

X1:5
X1:1
X1:2
X1:3
X1:4

EUC\MGB\MGB_PNC_L_116492.ema
Variant B
Multi-line
V2.0
==Safety=Safety_systems++MGB_PN+PNC-116492/116523.a

-A111
/116523.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 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"/>

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 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*
116523
MGB-L2B-PNC-L

-A111
/116923.a.1
/116923.a.1

Eingänge

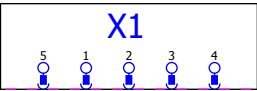
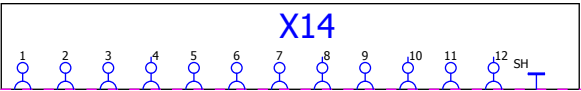
Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0
	E1745.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster E1745.1 <input type="checkbox"/> S91 Taster E1745.2 <input type="checkbox"/> S92 Taster E1745.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1745.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1745.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1745.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1745.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1749.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster in Stellung "Zustimmung" E1749.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1749.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1749.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1749.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1749.5 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Taste + E1749.6 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Taste - E1749.7 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Haltererkennung
Not-Halt	Slot 1 / Byte 1	Diagnosemodul	Slot 5 / Byte 0
	E1746.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1746.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1746.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1746.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1746.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1746.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1746.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1746.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1750.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E1750.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E1750.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1750.3 <input type="checkbox"/> Meldung 272(2) oder 273(2) E1750.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1750.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1750.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1750.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
Auswertemodul	Slot 2 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 6 / Byte 0
	E1747.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1747.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1747.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1747.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1747.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1747.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1747.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1747.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E1751.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1751.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster E1751.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1751.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1751.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1751.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1751.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1751.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 3 / Byte 0		Slot 6 / Byte 1
	E1748.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1748.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1748.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1748.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1748.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1748.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1748.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1748.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		E1752.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1752.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E1752.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1752.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1752.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1752.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1752.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1752.7 <input type="checkbox"/> n.c.

EUCHNER

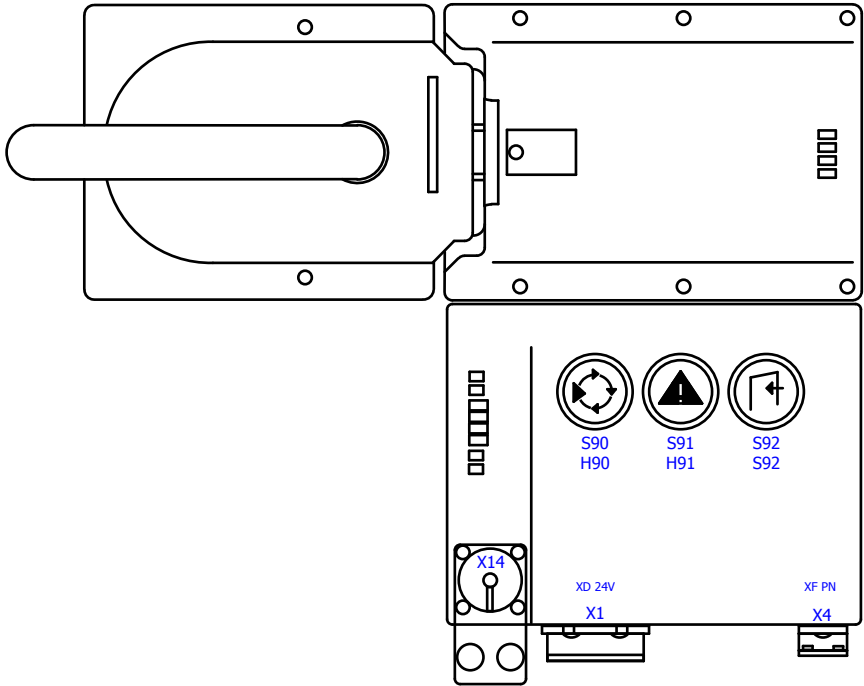
116523
MGB-L2B-PNC-L

Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0	Zustimmtastermod.	Slot 4 / Byte 0
	A1546.0 <input type="checkbox"/> LED; H90 A1546.1 <input type="checkbox"/> LED; H91 A1546.2 <input type="checkbox"/> LED; H92 A1546.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1546.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1546.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1546.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1546.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1549.0 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste + A1549.1 <input type="checkbox"/> Zustimmtaster Beleuchtung für Taste - A1549.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1549.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1549.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1549.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1549.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1549.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0	Diagnosemodul	Slot 5 / Byte 0
	A1547.0 <input type="checkbox"/> n.c. A1547.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1547.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1547.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1547.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1547.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1547.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1547.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1550.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A1550.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A1550.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1550.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1550.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1550.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1550.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1550.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0	PROFIsafe	Slot 6 / Byte 0
	A1548.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1548.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1548.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1548.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1548.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1548.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1548.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1548.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1551.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1551.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1551.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1551.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1551.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1551.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1551.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1551.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Slot 6 / Byte 1		Slot 6 / Byte 1
	A1552.0 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A1552.0 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1552.7 <input type="checkbox"/> n.c.



EUC\MGB\MGB_PNC_L_116492.ema
Variant B
Overview
V2.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-116492/116523.c



			Datum	15.04.16	EUCHNER		Artikelnummer:	116523.c	Typ: Eplan Makro	= Safety_systems	
			Bearb.	avara					++ MGB_PN		
			Gepr								
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					