

EUCHNER | MGB
122903
MGB-L2B-PNC-L

--	--

-A115
/122903.a.1
/122903.a.1

Eingänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0 E1842.0 <input type="checkbox"/> S90 Taster E1842.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1842.2 <input type="checkbox"/> S92 Taster E1842.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1842.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1842.5 <input type="checkbox"/> S95 Taster E1842.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1842.7 <input type="checkbox"/> n.c.	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0 E1846.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E1846.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E1846.2 <input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1) E1846.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1846.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1846.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1846.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1846.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1)
	Slot 1 / Byte 1 E1843.0 <input type="checkbox"/> n.c. E1843.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1843.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1843.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1843.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1843.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1843.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1843.7 <input type="checkbox"/> n.c.		Slot 5 / Byte 0 E1847.0 <input type="checkbox"/> Not-Halt E1847.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1847.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1847.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1847.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1847.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1847.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1847.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0 E1844.0 <input type="checkbox"/> S93 Not-Halt-Schaltung E1844.1 <input type="checkbox"/> n.c. E1844.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1844.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1844.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1844.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1844.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1844.7 <input type="checkbox"/> n.c.	PROFIsafe	Slot 2 / Byte 1 E1848.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1848.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E1848.2 <input type="checkbox"/> n.c. E1848.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1848.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1848.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1848.6 <input type="checkbox"/> n.c. E1848.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0 E1845.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E1845.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E1845.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E1845.3 <input type="checkbox"/> n.c. E1845.4 <input type="checkbox"/> n.c. E1845.5 <input type="checkbox"/> n.c. E1845.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E1845.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z)		

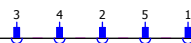
EUCHNER | MGB

122903
MGB-L2B-PNC-L

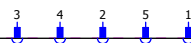
Ausgänge

Busmodul	Slot 1 / Byte 0 A1631.0 <input type="checkbox"/> LED; H90 A1631.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1631.2 <input type="checkbox"/> LED; H92 A1631.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1631.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1631.5 <input type="checkbox"/> LED; H95 A1631.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1631.7 <input type="checkbox"/> n.c.	Diagnosemodul	Slot 4 / Byte 0 A1634.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A1634.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A1634.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1634.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1634.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1634.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1634.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1634.7 <input type="checkbox"/> n.c.
			Slot 5 / Byte 0 A1635.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1635.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1635.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1635.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1635.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1635.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1635.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1635.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Not-Halt	Slot 2 / Byte 0 A1632.0 <input type="checkbox"/> LED; H93 A1632.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1632.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1632.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1632.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1632.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1632.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1632.7 <input type="checkbox"/> n.c.	PROFIsafe	Slot 5 / Byte 1 A1636.0 <input type="checkbox"/> n.c. A1636.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1636.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1636.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1636.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1636.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1636.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1636.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Slot 3 / Byte 0 A1633.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A1633.1 <input type="checkbox"/> n.c. A1633.2 <input type="checkbox"/> n.c. A1633.3 <input type="checkbox"/> n.c. A1633.4 <input type="checkbox"/> n.c. A1633.5 <input type="checkbox"/> n.c. A1633.6 <input type="checkbox"/> n.c. A1633.7 <input type="checkbox"/> n.c.		

X1



X2



X3



X4



EUC\MGB\MGB_PNC_L_122168.ema
Variant B
Overview
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNC-122168/122903.c

