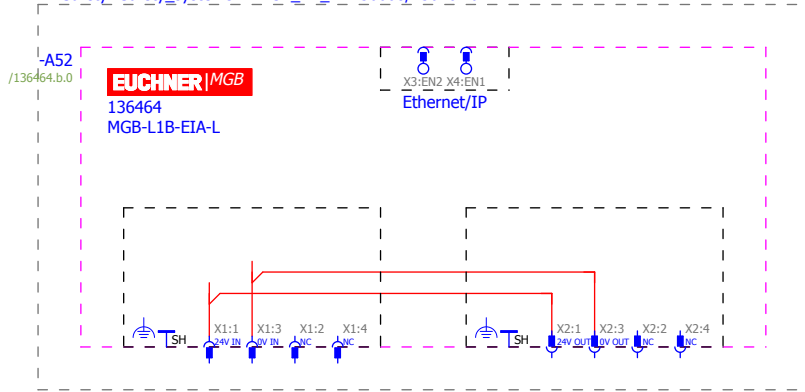
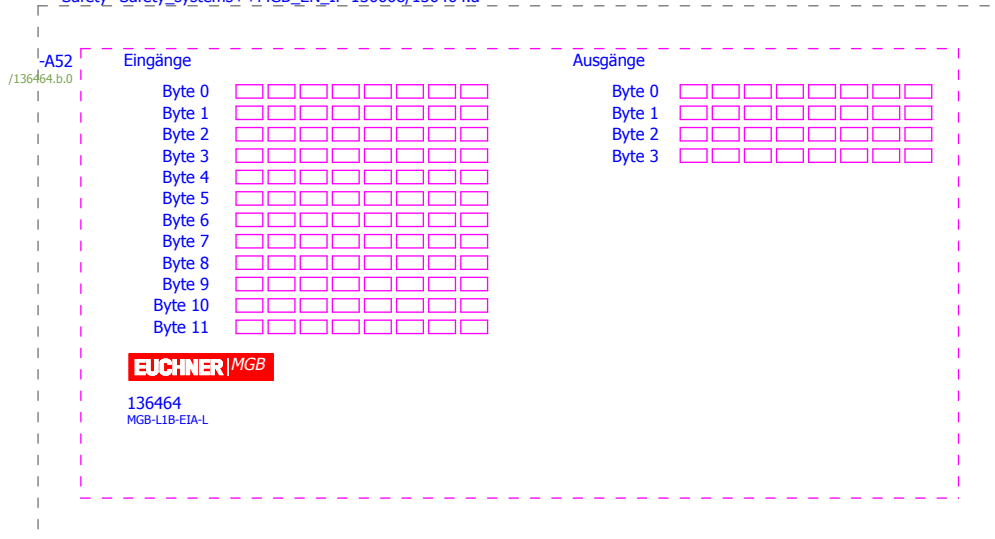


EUC\MGB\MGB_EN_IP_L_136668.ema
Variant A
Multi-line
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_EN_IP-136668/136464.a



EUC\MGB\MGB_EN_IP_L_136668.ema
Variant B
Multi-line
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_EN_IP-136668/136464.a



-AS2
/136464.a.1
/136464.a.1

Eingänge

Connection Header	Byte 0	Not-Halt-Schaltung	Byte 4	MGB-L	Byte 8
	E2703.0 <input type="checkbox"/> RunMode		E2707.0 <input type="checkbox"/> F1.ES (Not-Halt)		E2711.0 <input type="checkbox"/> n.c.
	E2703.1 <input type="checkbox"/> ConnectionFaulted		E2707.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E2711.1 <input type="checkbox"/> n.c.
	E2703.2 <input type="checkbox"/> DiagnosticActive		E2707.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E2711.2 <input type="checkbox"/> S2 Taster
	E2703.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E2707.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E2711.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	E2703.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E2707.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E2711.4 <input type="checkbox"/> S3 Taster
	E2703.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E2707.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E2711.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	E2703.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E2707.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E2711.6 <input type="checkbox"/> S4 Taster
	E2703.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E2707.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E2711.7 <input type="checkbox"/> n.c.
	Byte 1	MGB-L		Diagnosemodul	Byte 9
	E2704.0 <input type="checkbox"/> DSC00		E2708.0 <input type="checkbox"/> F1.D (Türstellung)		E2712.0 <input type="checkbox"/> n.c.
	E2704.1 <input type="checkbox"/> DSC01		E2708.1 <input type="checkbox"/> F1.B (Riegelstellung)		E2712.1 <input type="checkbox"/> D.PF (Diagnostic Plausibilitätsfehler)
	E2704.2 <input type="checkbox"/> DSC02		E2708.2 <input type="checkbox"/> F1.L (Zuhaltung)		E2712.2 <input type="checkbox"/> D.ES (Diagnostic Nothalt)
	E2704.3 <input type="checkbox"/> DSC03		E2708.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E2712.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	E2704.4 <input type="checkbox"/> DSC04		E2708.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E2712.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	E2704.5 <input type="checkbox"/> DSC05		E2708.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E2712.5 <input type="checkbox"/> D.O.L (Diagnostic Zuhalttem.)
	E2704.6 <input type="checkbox"/> DSC06		E2708.6 <input type="checkbox"/> F1.SK (D und B)		E2712.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	E2704.7 <input type="checkbox"/> DSC07		E2708.7 <input type="checkbox"/> F1.LUK (D und B und L)		E2712.7 <input type="checkbox"/> D.LT (Diagnostic Lebensdauer)
	Byte 2	MGB-B	Byte 6		Byte 10
	E2705.0 <input type="checkbox"/> n.c.		E2709.0 <input type="checkbox"/> n.c.		E2713.0 <input type="checkbox"/> FC0
	E2705.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E2709.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E2713.1 <input type="checkbox"/> FC1
	E2705.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E2709.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E2713.2 <input type="checkbox"/> FC2
	E2705.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E2709.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E2713.3 <input type="checkbox"/> FC3
	E2705.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E2709.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E2713.4 <input type="checkbox"/> FC4
	E2705.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E2709.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E2713.5 <input type="checkbox"/> FC5
	E2705.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E2709.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E2713.6 <input type="checkbox"/> FC6
	E2705.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E2709.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E2713.7 <input type="checkbox"/> FC7
					Byte 11
	E2706.0 <input type="checkbox"/> n.c.		E2710.0 <input type="checkbox"/> n.c.		E2714.0 <input type="checkbox"/> FC8
	E2706.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E2710.1 <input type="checkbox"/> n.c.		E2714.1 <input type="checkbox"/> FC9
	E2706.2 <input type="checkbox"/> n.c.		E2710.2 <input type="checkbox"/> S94 Schlüsselschalter		E2714.2 <input type="checkbox"/> FC10
	E2706.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E2710.3 <input type="checkbox"/> n.c.		E2714.3 <input type="checkbox"/> FC11
	E2706.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E2710.4 <input type="checkbox"/> n.c.		E2714.4 <input type="checkbox"/> FC12
	E2706.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E2710.5 <input type="checkbox"/> n.c.		E2714.5 <input type="checkbox"/> FC13
	E2706.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E2710.6 <input type="checkbox"/> n.c.		E2714.6 <input type="checkbox"/> FC14
	E2706.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E2710.7 <input type="checkbox"/> n.c.		E2714.7 <input type="checkbox"/> FC15

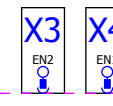
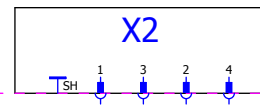
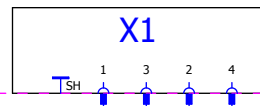
Diagnostic
Sequence
Count
(8 Bit Wert)

Fault
Code
(16 Bit Wert)

Ausgänge

Auswertemodul	Byte 0	Busmodul	Byte 1
	A2082.0 <input type="checkbox"/> FO.L (Zuhaltung)		A2083.0 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2082.1 <input type="checkbox"/> n.c.		A2083.1 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2082.2 <input type="checkbox"/> n.c.		A2083.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2082.3 <input type="checkbox"/> n.c.		A2083.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2082.4 <input type="checkbox"/> n.c.		A2083.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2082.5 <input type="checkbox"/> n.c.		A2083.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2082.6 <input type="checkbox"/> n.c.		A2083.6 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2082.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A2083.7 <input type="checkbox"/> n.c.
Auswertemodul	Byte 2	Diagnosemodul	Byte 3
	A2084.0 <input type="checkbox"/> n.c.		A2085.0 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2084.1 <input type="checkbox"/> LED; H2		A2085.1 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2084.2 <input type="checkbox"/> LED; H3		A2085.2 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2084.3 <input type="checkbox"/> LED; H4		A2085.3 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2084.4 <input type="checkbox"/> n.c.		A2085.4 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2084.5 <input type="checkbox"/> n.c.		A2085.5 <input type="checkbox"/> n.c.
	A2084.6 <input type="checkbox"/> n.c.		A2085.6 <input type="checkbox"/> Q.G (Quittieren Busfehler)
	A2084.7 <input type="checkbox"/> n.c.		A2085.7 <input type="checkbox"/> Q.PF (Quittieren Plausibilitätsfehler)

EUCHNER | MGB
136464
MGB-L1B-EIA-L



EUC\MGB\MGB_EN_IP_L_136668.ema
Variant B
Overview
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_EN_IP-136668/136464.c

