

# M880 Empfänger S



## Übersicht Empfänger

	M880 S AC	M880 S DC
<b>Abmessungen</b>	127 x 70 x 147mm	127 x 70 x 147mm
<b>Gewicht</b>	630 gr.	630 gr.
<b>Versorgungsspannung</b>	24 - 230 VAC oder 12-30 VDC	S-DC: 11-30 VDC
<b>Steuerung</b>	1 Safety Enable + 2 E-Stop Relais Bis 13 Relais für Funktionen, max- Belastung 110 VAC	1 Safety Enable + 2 E-Stop Relais Bis 14 Mosfet für Funktionen Mit Hartingstecker 4 analoge Relais (Spannung 0-10 VDC, Strom 4- 20mA, PWM 0-1.4A.)
<b>Betriebssteuerung</b>	Start, Hupe	Start, Hupe
<b>Eingänge</b>	n.V.	2 digitale Eingänge
<b>Stop Relais</b>	Ple, Kat. 4 13849-1:2006 6.2.7 architecture	Ple, Kat. 4 13849-1:2006 6.2.7 architecture
<b>Kommunikations- protokoll</b>	n.V.	CAN BUS (11-29 bit) CAN OPEN (ID 11-29 bit) RS232 / RS485
<b>Betriebstemperatur</b>	-25 C°- + 60 C°	-25 C°- + 60 C°
<b>Schutzgrad</b>	IP66	IP66
<b>Antenne</b>	Innenantenne Aussenantenne	Innenantenne Aussenantenne
<b>Ausgang &amp; Verkabelung</b>	Kabelverschraubung Interne Verkabelung Externe Verkabelung mit Stecker Einbaustecker	Kabelverschraubung Interne Verkabelung Externe Verkabelung mit Stecker Einbaustecker