

› em4

Zubehör

RS-485/Modbus-Slave-Schnittstellen

- › Modbus RTU- oder ASCII RS-485-Slave, Industriestandard
- › Ermöglicht das Anschließen mehrerer em4 an einen programmierbaren Touchscreen oder ein Leitsystem
- › Der abnehmbare Stecker ermöglicht die em4 zu trennen, ohne die Netzwerkverbindung zu unterbrechen.
- › Inklusive Abschlusswiderstände (EOL)
- › Direkte Verbindung mit Schraubklemmen ohne Bedarf an weiterem Zubehör
- › Passend zum Design Ihrer em4 in Schwarz und Weiß erhältlich



RS485-Schnittstelle –
glossy Black



RS485-Schnittstelle –
glossy white

Spezifische Kenndaten

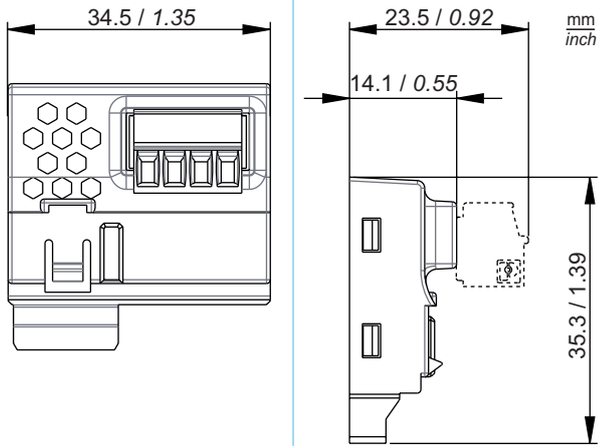
Bestell-Nr.	88 980 120	88 980 121
Ausführung	Glossy Black	Glossy white
Farbe	Schwarz RAL 9011	Weiß RAL 9003

Allgemeine Kenndaten

Protokoll	Modbus-Slave
Kompatibilität	Basen mit 24-VDC-Versorgung
Schutzart (gemäß IEC/EN 60529)	IP20
Typ	2-Leiter
Übertragungsmodus	RTU 8 Bit ASCII 7 Bit
Parität	Ohne, gerade, ungerade
Stoppbit	1 oder 2
Geschwindigkeit	1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 28800, 38400, 57600 Baud
Nummerierung der Slaves	Von 1 bis 247
Kompatibler Stecker	Phoenix Contact: 1916410 Dinkle: EC350V-04P-BK Framatome Connectors: 20020004-C042B01LF (im Lieferumfang der Schnittstelle enthalten)
Gewicht	Ohne Verpackung: 13 g Inkl. Verpackung: 15 g
Abmessungen	Ohne Verpackung: 35 x 36 x 26 mm Inkl. Verpackung: 93 x 103 x 30 mm

Schemata

Abmessungen



Anschlüsse

