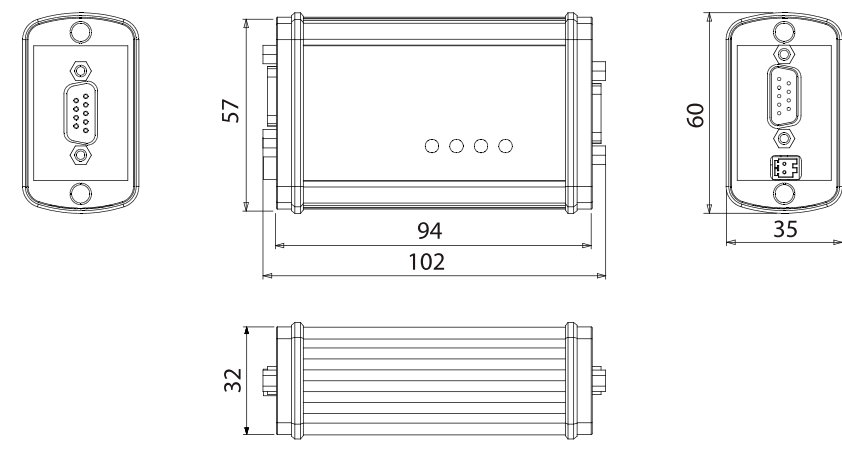

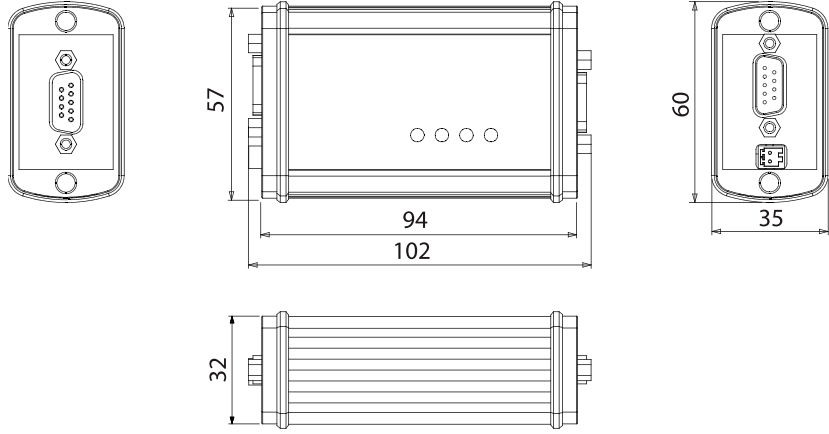



Views	
	
	
Mechanical Data	
Dimensions width / height / depth [mm]	102 / 60 / 35
Degree of protection	IP 40
Temperature range	-20°C ... +70°C / -4°F ... +158°F
Weight	150 g
Electrical Data	
DC power supply	9 V – 36 V
Power input @ 24 V	< 180 mA
Memory: Program / Configuration / Data	32 kB / 2 kB / 1 kB
Status LEDs	4
Interfaces / Protocols	
CAN	1 (ISO 11898-2 High Speed)
Profibus DP	1 (slave) DP-V0
Layer 2	✓
Customized CAN protocols	on request
Software	
RM System Tools CD	157 002 059
Accessories / Product number	
CANview® Profibus DP	253 001 010
CAN cable D-Sub 9-pin female / female	257 001 000
Power supply EU Combicon 2,5	257 002 006
Power supply UK Combicon 2,5	257 004 003
Power supply USA Combicon 2,5	257 004 002
Mounting clamp 600 / 800 90°	142 200 052
Mounting clamp 600	142 200 053
Wall-mounting set	142 200 010
Starter-Kit	
CANview® Profibus DP Starter-Kit	253 000 013
Certifications	
CE	✓

Ansichten	
	
	
Mechanische Daten	
Abmessungen Breite / Höhe / Tiefe [mm]	102 / 60 / 35
Schutzart	IP 40
Temperaturbereich	-20°C ... +70°C / -4°F ... +158°F
Gewicht	150 g
Elektrische Daten	
Spannungsversorgung DC	9 V – 36 V
Stromaufnahme bei 24 V	< 180 mA
Speicherausbau: Programm / Konfiguration / Daten	32 kB / 2 kB / 1 kB
Status LEDs	4
Schnittstellen / Protokolle	
CAN	1 (ISO 11898-2 High Speed)
Profibus DP	1 (slave) DP-V0
Layer 2	✓
Kundenspezifische CAN Protokolle	auf Anfrage
Software	
RM System Tools CD	157 002 059
Zubehör / Artikelnummer	
CANview® Profibus DP	253 001 010
CAN Kabel D-Sub 9-pol Buchse / Buchse	257 001 000
Netzteil EU Combicon 2,5	257 002 006
Netzteil UK Combicon 2,5	257 004 003
Netzteil USA Combicon 2,5	257 004 002
Befestigungsklammer 600 / 800 90°	142 200 052
Befestigungsklammer 600	142 200 053
Wandmontageset	142 200 010
Starter-Kit	
CANview® Profibus DP Starter-Kit	253 000 013
Zertifizierungen	
CE	✓