

SMR3.RS485

Schnittstellenleser

D15009.103 / D15009.104

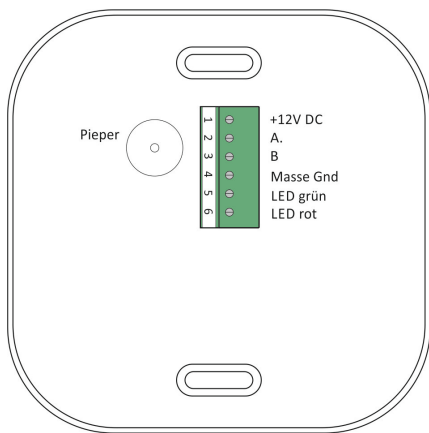


Technische Daten

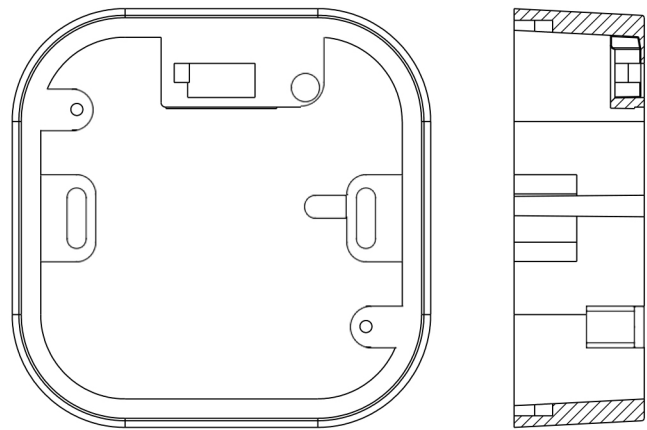
Transpondertypen	(nur) EM410x
Multi-Technologieleser	Für 125 kHz
Leseabstand	bis 8 cm (abhängig von Installation und Transpondertyp)
Gehäuse	ABS-Kunststoff, schlagfest
Farbe	grau (Art-Nr. D15009.103); schwarz (Art-Nr. D15009.104)
Abmessungen (B x H x T)	80 x 80 x 35 mm
Montage	Unterputz in 55er Schalterdose, Aufputz mit AP5 Aufputzrahmen
Temperaturbereich	-10 Grad C bis +70 Grad C
Schutzart	IP 54
Spannungsversorgung	12 V DC \pm 10%
Stromaufnahme	max. 80 mA
Zubehör (optional)	AP5 Aufputzrahmen, AD5 Abdeckrahmen
Schnittstelle	RS485
Geschwindigkeit	9600 Baud

SMR3.RS485

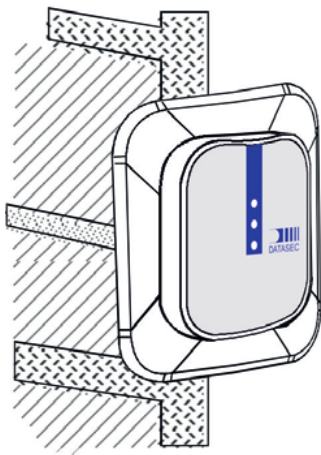
Anschlussbelegung



Montage mit Abstandshalter (optional)



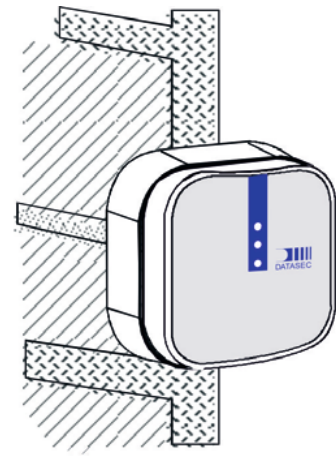
Installationsbeispiele



mit Abdeckrahmen

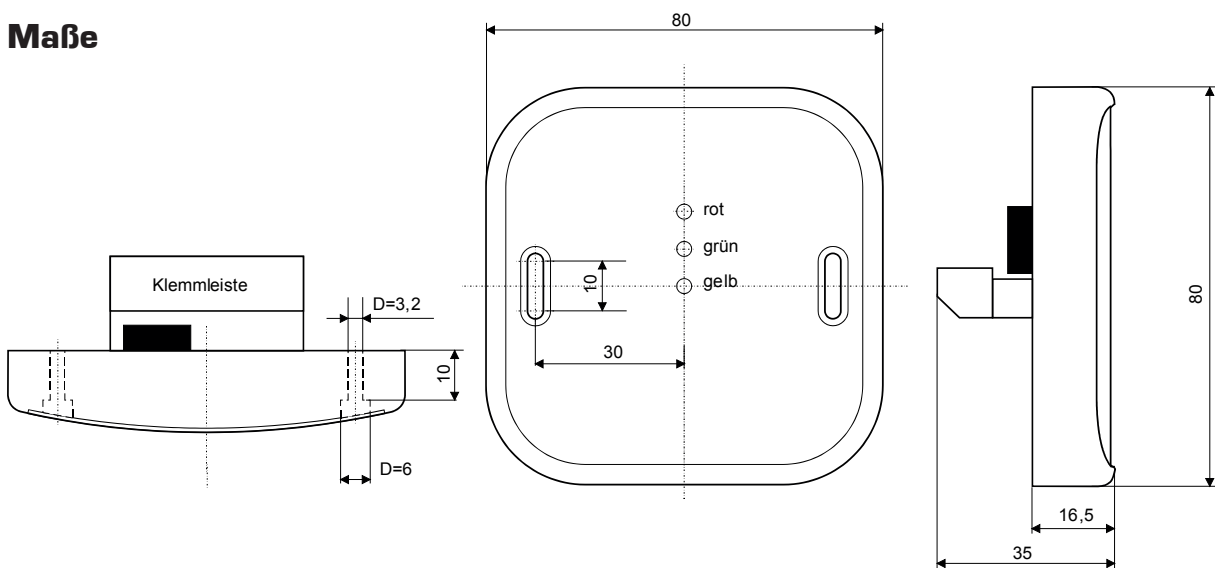


ohne Rahmen



mit Aufputzrahmen

Maße



SMR3.RS485