

**Rail Services International
Austria GmbH**
Domaniggasse 2, A-1100 Wien

T: +43 (0)1 617 77 71
F: +43 (0)1 617 77 71-28
E: info@railsi.at
www.railsi.at

Bezeichnung

**Anschlussdose LHD, vorkonfektioniert
inkl. Widerstände und Prüftaster**

Typ	Art.Nr.
Connection Box LHD	59.770.55 a/b

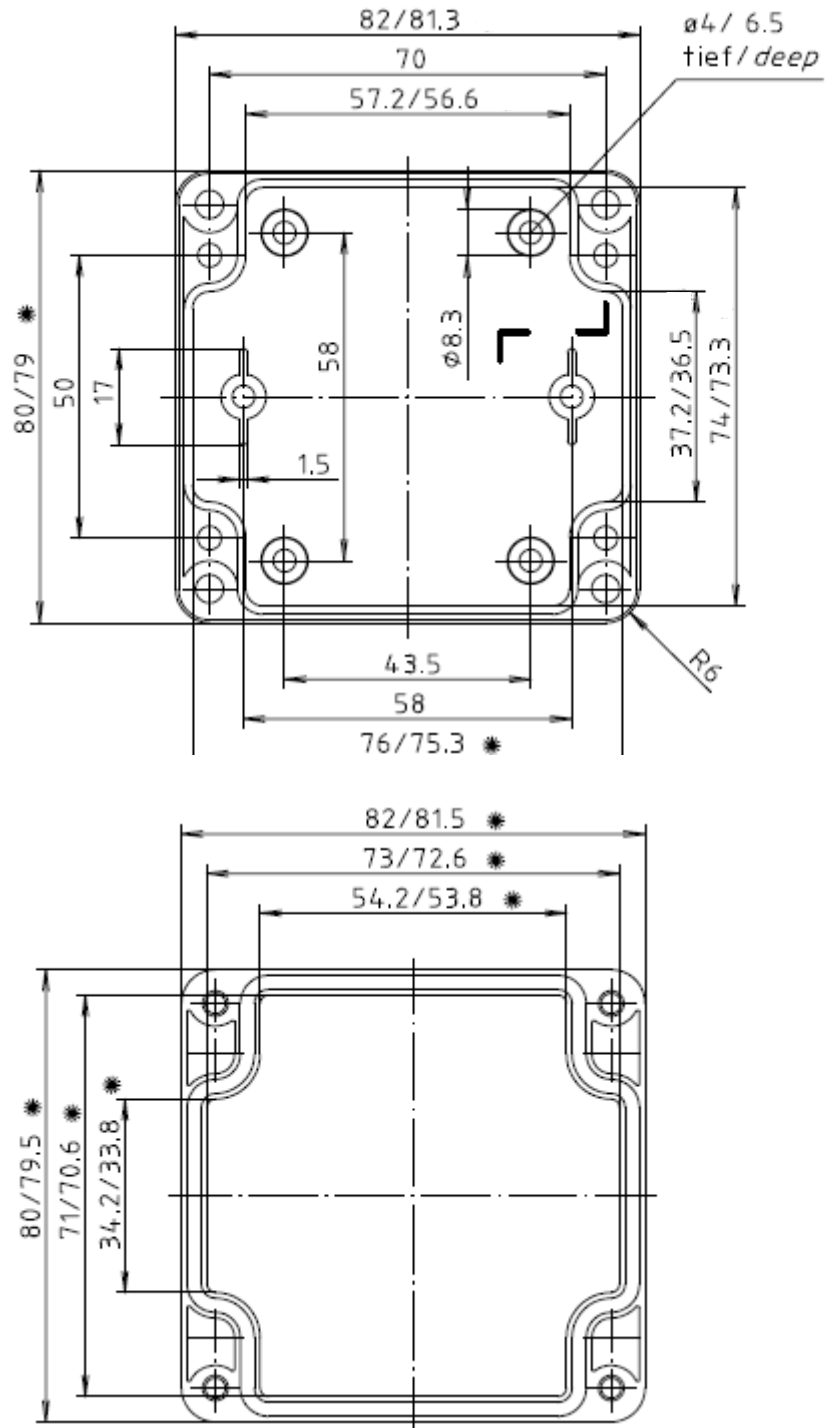
Beschreibung

- Anschlussbox für die Verbindung eines linienförmigen Wärmemeldekabels mit der übergeordneten Steuerung
Anschlusskennzeichnung „Control Equipment“ (2-polig)
Anschlusskennzeichnung „LHD In / Out“ (2x2-polig)
- Konfektioniert mit 1kohm Widerstand und je nach Systemanforderung mit 10kohm (59.770.55 a) oder mit 20kohm (59.770.55 b) Parallelwiderstand
- Innenliegende Schraubanschlussklemmen für Querschnitte von 0,2mm² bis 4mm², somit stabil und einfach zu verdrahten
- Inklusive Prüftaster („Test“) zur komfortablen Überprüfung der Meldefunktion durch die Simulation eines Kurzschlusses am linearen Wärmemeldekabel
- Vorbereitet für die stabile vertikale oder horizontale Montage an kundenseitigen Anschluss-Geometrien mittels 4 Schrauben (nicht im Lieferumfang)
- Zeitloses elegantes Design



Technische Daten

Relative Luftfeuchtigkeit:	bis max. 95%
Farbe:	Lichtgrau, ähnlich RAL 7035
Abmessungen (BxLxH):	130mm x 82mm x 50mm
Gewicht:	232 g
Schutzart:	IP65
Einstufung nach DIN EN45545:	HL3, R22
Material Gehäuse:	PC (V-0 / UL 94)
Temperaturbereich (Betrieb):	-20°C ... +55°C



* Gesamtlänge inklusive Kabelverschraubungen 130mm (für den Einbauraum zu beachten)