

LSR 35 // Lüftungsregler



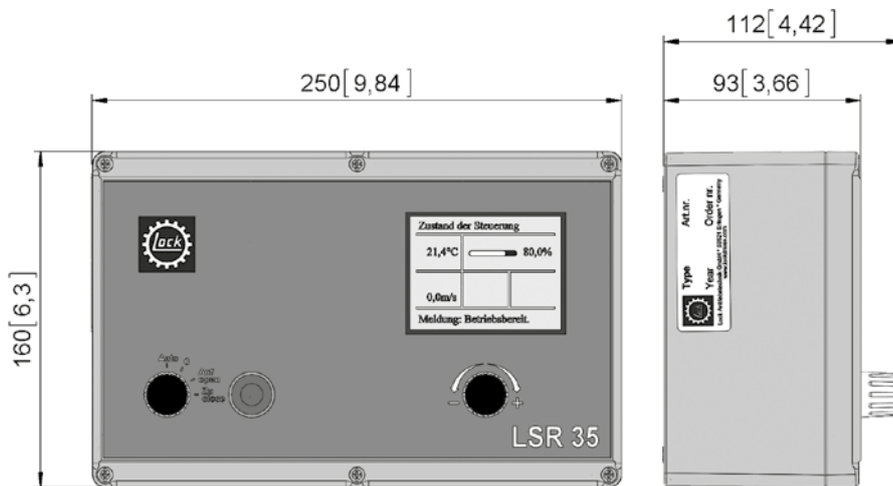
- Temperaturabhängiger Lüftungsregler
- Entspricht den aktuellsten Sicherheitsstandards. PL=C in Verbindung mit Notausschalter (Zubehör).
- Anschlussmöglichkeiten für einen Wind- und einen Regensensor.
- Eine Temperatur für einen Antrieb 230 V 1~ direkt anschließbar.
- Einfache Bedienung über großes Farbdisplay.
- Unabhängige Laufzeiterfassung, Mindestöffnung und Maximalöffnung von Seite A und B möglich.
- Temperatur-Sollwert einstellbar von -20°C bis +60°C.
- Takt- und Pausezeiten sowie Hysterese einstellbar.
- Kunststoffgehäuse inkl. Temperatursensor.
- Festfrierschutz „Rüttelfunktion“ verhindert das Einfrieren der Anlage.
- Überbrückung der manuellen Taktung möglich.
- Integrierter Betriebsstundenzähler.

Optionen:

- Windsensor WST 15 (Seite 4).
- Regensensor RST 65 (Seite 5).

Tipp:

- Beratung durch unsere Klimaexperten.



mm [inch]

Version	Art.Nr.	U [V]	m [kg]
LSR 35.1001	30235.1023.0101	230 V	1,0

Zubehör



Version	Art.Nr.	Info	m [kg]
TST 25.1001	30925.1001.0101	Notausschalter	0,2