

Montage- und Betriebsanleitung (Originalbetriebsanleitung)



**Code-Schloss
CSL10**



**Code-Schloss
CSL30**



**Transponder-Leseinheit
TPL10**

Unbedingt vor Inbetriebnahme lesen !

Bei den Produkten der CSL und TPL Reihe handelt es sich um reine Zubehörprodukte. Es wird daher immer eine Grundsteuerung benötigt. Den Anschluss, die Funktionen und die Einstellungen entnehmen sie bitte den Anleitungen der jeweiligen Steuerungen, an denen sie die Produkte verwenden wollen.

Montage

- An der gewünschten Montageposition für die CSL oder TPL Einheit ein kleines Loch für die mitgelieferte Zweidrahtleitung bohren.
- Die CSL oder TPL Einheit mittels dem mitgelieferten Befestigungsmaterial an der gewünschten Position befestigen.
- Die Zweidrahtleitung anhand der Anleitung der jeweiligen Steuerung an dieser anschließen.



Bei allen Arbeiten an der Steuerung ist auf eine ESD-gerechte Erdung zu achten. Andernfalls besteht Gefahr, dass die Steuerung beschädigt oder zerstört wird.

Technische Daten

Betriebstemperatur: - -20° C...+50° C bei 30%...80% rel. Luftfeuchtigkeit

Abmessung: - 80 mm x 80 mm x 10 mm

Gewicht: - ca. 160 g incl. Verpackung

Konformitätserklärung Typ CSL10 / CSL 30 / TPL10:

Bei den Produkten der CSL und TPL Reihe handelt es sich nicht um ein eigenständig funktionsfähiges Gerät. Die Konformität kann nur im Zusammenhang mit der verwendeten Grundsteuerung erklärt werden. Weitere Angaben, siehe URL des auf dem Gerät ausgewiesenen Herstellers.



Entsorgung

Die Produkte enthalten keine eingebauten Batterien. Es wurden nur RoHS-konforme Bauteile verarbeitet. Altgeräte bzw. defekte Geräte oder Geräteteile sind bei einer Sammelstelle fachgerecht zu entsorgen und gehören nicht in den Hausmüll!

