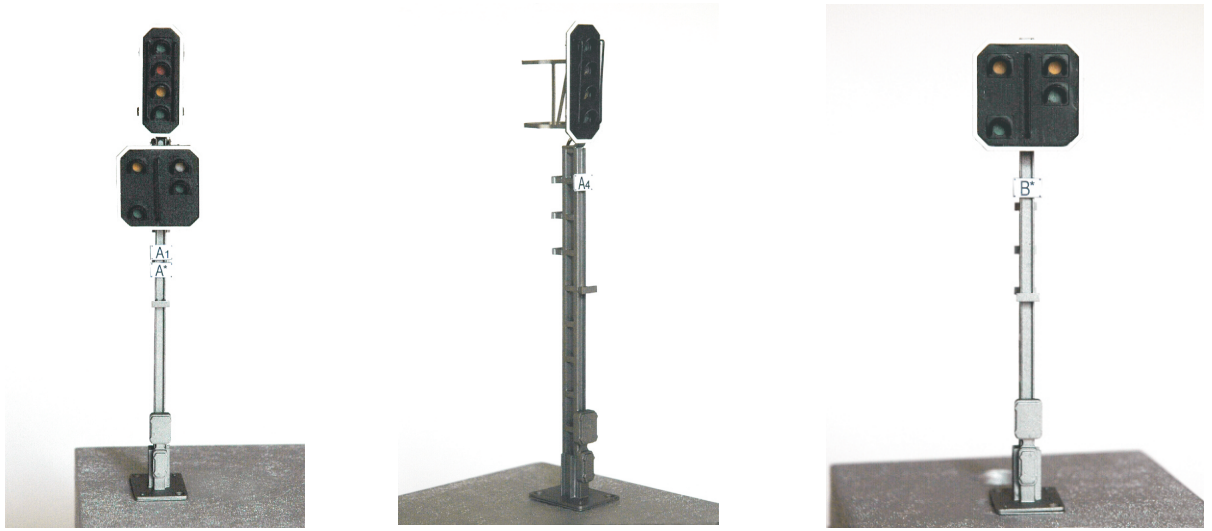


0 / 0m / 1:45



Für den anspruchsvollen Modellbahner: Signale der SBB und der Rhätischen Bahn im Masstab 1:45 / 0.

Die filigranen, masstabgerechten Modelle werden vollständig aus Messing in Handarbeit hergestellt und sind vorbildgetreu lackiert. Durch die neue Optik mit weissen Leuchtdioden und Farbfiltern zeigen die Signale perfekt vorbildgerechte Farben der Leuchten. Die Leuchten sind wie das Original mit einer Fresnel-Streulinse bestückt. Die Vorwiderstände und eine Schutzdiode gegen Falschpolung der Leuchtdioden sind im Signalsockel integriert. Alle Leuchtdioden können einzeln angesteuert werden, wodurch alle Fahrbegriffe dargestellt werden können.

Der Anschluss erfolgt einfach über Schraubklemmen auf dem Anschlussprint, das von unten an den Signalsockel aufgesteckt wird. Das Sortiment wird laufend ausgebaut umfasst die wichtigsten Signalversionen der SBB und der Rhätischen Bahn. Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie einen

For sophisticated modelers: the signals of the SBB ant the Rhaetian Railway in 1:45 / 0 scale.

These highly detailed signals are handmade from precision brass parts and painted in original colours. The new optics based on white Light Emitting Diodes with color filters displays perfectly matched colours. The front of all lights is equipped with a Fresnel lens like the original. All signals are equipped with integrated series resistors and a diode to prevent false polarity. All LEDs may be controlled independently which allows to display all signal aspects.

The wires are simply connected to screw termals on the interface board which is then plugged into the signal base. Our program will be expanded and covers practically any signal type of the SBB and the Rhaetian Railway. Please contact us if you need other signal types.

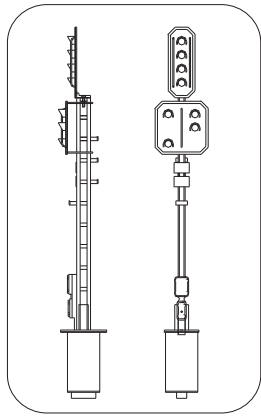
Signalsockel, dargestellt ohne Anschlussprint

Signal base shown without interface board

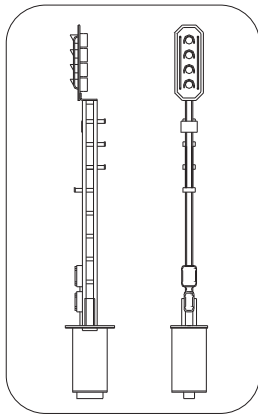


MicroScale Models
Ribistr. 7
CH-4460 Gelterkinden
Switzerland
Tel. +41 61 983 0019
Fax +41 61 983 0015
www.microscale.ch

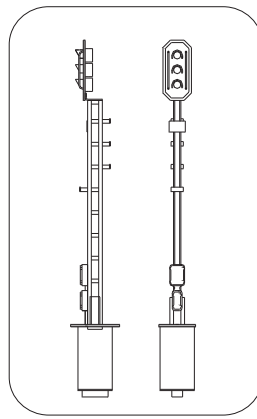
 **Micro Scale**
Models



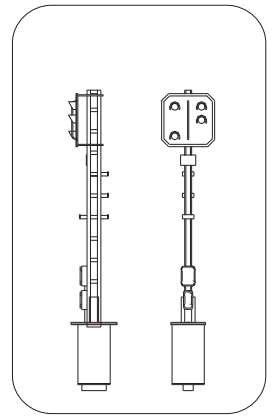
710-HV-C



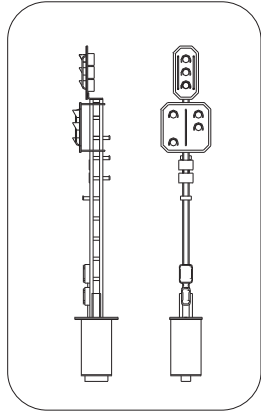
710-H-C



710-H3-C



710-V-C



710-140-C

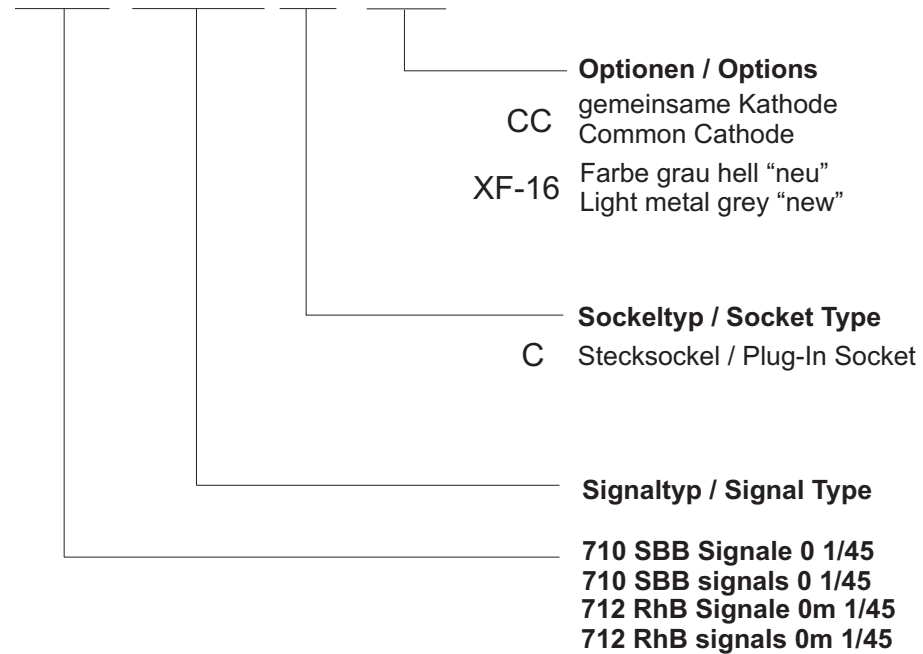
0 / 0m / 1:45

Serie 710/712
Series 710/712

Andere Signaltypen auf Anfrage
Other signal types on request

Bestellbezeichnungen
Ordering Information

710-XXX-X YY
712-XXX-X YY



Technische Aenderungen vorbehalten / Stand Januar 2009
Technical changes without notice / Status January 2009