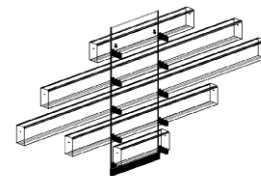


Bedienungsanleitung Wandhalterung mit Stromzuführung (WH)



Einführung

Vielen Dank für den Kauf bei Train-Safe!

Bestimmungsgemäße Handhabung

Dieses Produkt ist ausschließlich für die Unterbringung von Train-Safe Vision Röhren mit der langen Auflagenweite entwickelt worden.

Bei Sach- und Personenschäden die nur Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung verursacht werden, erlöschen jegliche Garantieansprüche, sowie die Haftung durch den Hersteller. Ebenso bei Demontage der Halterung.

Funktionsbeschreibung

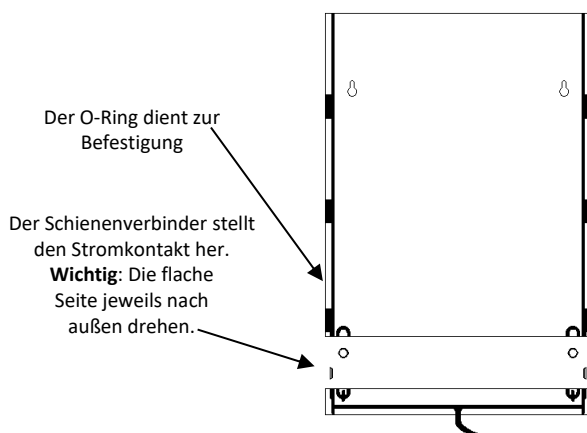
Die Wandhalterung sollte nur in Verbindung mit der Anschlussleiste (AL) aus dem Hause Train-Safe angeschlossen werden (dieses ist nicht im Lieferumfang enthalten) Der Anschluss darf nur über eine

systemabhängige Digitaleinheit erfolgen. Bei Anschluss an einen konventionellen Trafo muss bedacht werden, dass nicht nur die Zuginnenbeleuchtung aktiviert wird, sondern auch die Fahrzeuge unter Strom gesetzt werden und sich somit in Bewegung setzten.

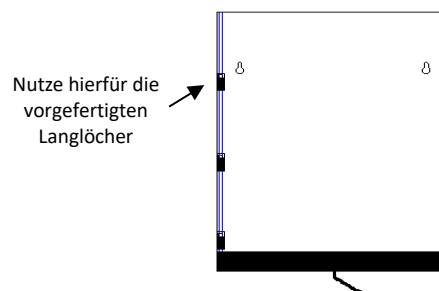
Die Wandhalterung verhält sich wie ein geschlossener Schienenkreis auf einer Anlage.

Handhabung

Vor dem Aufhängen sollte die Anschlussleiste mit der Wandhalterung verbunden werden. Legen hierfür beide Artikel auf die Rückseite. Zur Befestigung werden die beiliegenden O-Ringe und Schienenverbinder benötigt. Siehe Abb.1+2.



Nach dem Zusammenbau der beiden Artikel kann die Wandhalterung aufgehängt werden. Zur Ausrichtung benutze am besten eine Wasserwaage.



Wichtiger Hinweis

Die Röhren sitzen nicht ganzflächig auf den WH-Adaptern auf, sondern nur auf den in diesen vorhandenen Erhebungen. Dadurch entsteht ein Spalt von 1,5 mm zwischen Adapter und Röhre. Des weiteren sind die Adapter so konstruiert, das die Röhre ganz einfach aufgesetzt werden kann. Bei unsachgemäßer Handhabung kann es zur Verbiegung der Kontakten für die Stromzuführung kommen.