

Schneider MBZ 431798 (H0) - Bausatz Gleisspersignal niedrige Bauform der DB

Art. Nr.: N11205

12,00 €

Bahngesellschaft: DB

Hersteller: Schneider Modellbahnzubehör

Typ: Gleisspersignal

Artikelzustand: Neuware

Spurweite: H0

Epoche: IV-VI

Steuerung: analog



Gewicht: 0.2 kg

Sofort lieferbar



DB Gleissperrsignal niedrige Bauform (Zwergform) (Art.Nr. 431798) im Maßstab 1:87 (H0).

Signalbausätze mit Platinen. Die einfachsten, die Sie finden werden - 2 Bauteile - montiert in 5 Minuten:

unkomplizierter Bausatz bestehend aus nur 2 Teilen

vorverdrahtete Platine mit integrierten SMD-LEDs (2x rot, 2x weiß) mit gleichmäßigem und farblich echtem Leuchtbild.

Noch nie waren Signal-Bausätze so einfach zu montieren:

-Keine einzelnen LEDs, kein Löten.

-Platine ist mit passenden Vorwiderständen für die LEDs bestückt; der Bausatz kann direkt angeschlossen werden.

-Bauteile unlackiert; Bauteil-Farbgebung realistisch in schwarz. Zur optimalen Farbgebung empfehlen wir dennoch, das Signal zu lackieren (RAL 9005 Mattschwarz und RAL 7023 Betongrau für den Sockel sowie unseren -Modellbau-Lack DB 601 Bronzegrün für das Sockelblech)

-Beklebung für rot-weißes Mastschild kann der Anleitung entnommen werden

Alle Bauteile werden in Deutschland hergestellt

Höhe ab Anlagenoberkante: 9 mm - korrekter Maßstab zum Vorbild (H0 1:87)

Die Verkabelung ist inklusive Anschlusskabel und Vorwiderständen. Die vorgesehene Anschlussspannung zum Betreiben beträgt 14 - 16 V Gleich- oder Wechselstrom.

ACHTUNG:

Dieses Produkt ist kein Spielzeug!

Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren!

In unserer Bedienungsanleitung finden Sie Infos zu Montage, Anschluss und originalgetreuen Signalbildern.