

Schneider MBZ 431818 (H0) - Bausatz Selbstblock Hauptsignal mit Vorsignal der DB

Art. Nr.: N11207

18,00 €

Bahngesellschaft: DB

Hersteller: Schneider Modellbahnzubehör

Artikelzustand: Neuware

Typ: Hauptsignal mit Vorsignal

Steuerung: analog

Epoche: IV-VI

Spurweite: H0



Gewicht: 0.2 kg

Sofort lieferbar



DB Selbstblock-Hauptsignal (Art.Nr. 431808) im Maßstab 1:87 (H0), Bauform 1969

Signalbausätze mit Platinen. Die einfachsten, die Sie finden werden - 5 Teile, montiert in 15 Minuten:

Bausatz bestehend aus nur 5 Teilen (+ Streuscheiben)

vorverdrahtete Platine mit integrierten SMD-LEDs (rot, grün) 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.

-inklusive transparenter Streuscheiben für maximale Originaltreue

-Bauteile unlackiert; Farbgebung realistisch mit grauem Mast. Zur optimalen Farbgebung empfehlen wir unseren Lack DB 601 Bronzegrün für lackierte Signalmasten (Gestaltungsbeispiel siehe Fotos)

-Lack DB 704 Silbergrau für verzinkte Masten.

-Aufkleber für rot-weißes Mastschild sowie Signalbezeichnung liegen bei

Alle Bauteile werden in Deutschland hergestellt

Höhe: 77 mm

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.