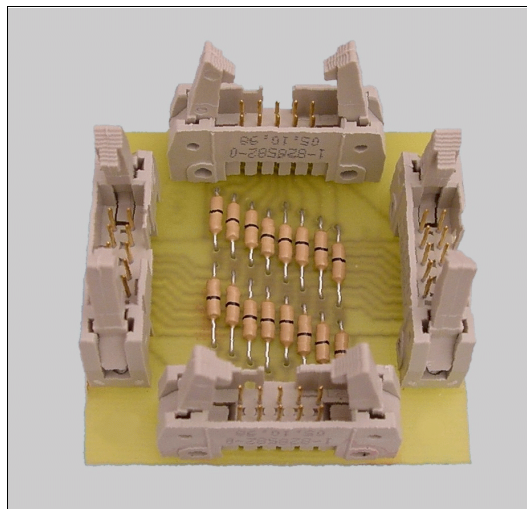


Verteilerplatine für SX- und PX-Bus im SELECTRIX® - System

Die Verteilerplatine ist für das digitale Modellbahnsystem SELECTRIX® entwickelt und für Anwender interessant, die zur Verkabelung der Bus-Komponenten das 10 polige Flachbandkabel nach MÜT-Norm verwenden wollen. Sie kann sowohl für den SX-, als auch für den PX-Bus verwendet werden.

Die Baugruppe hat vier Flachbandkabel Steckverbinder, die eine sternförmige Verteilung der Busleitungen ermöglicht.



Die Montage der Baugruppe erfolgt durch vier mitgelieferte Abstandhalter aus Kunststoff. Stecker und Buchsen sind geschützt gegen Verpolung. Die auf der Baugruppe verwendeten Stecker haben Verriegelungshebel, die beim Abziehen der Kupplung als Auswerfer dienen.

Platinengröße: 53x53x30mm (LxBxH)
Befestigungslöcher: 43x43mm
Gewicht: ca. 30g

Hinweis:

Niemals gleichzeitig beide BUS-Systeme an die gleiche Verteiler Platine anschließen!

Hinweise für Bestellungen:

Beschreibung:	Bestellnummer
Verteilerplatine	12016
Stiffeldverbinder Z10p	11192
Flachbandkabel 10polig grau	11190