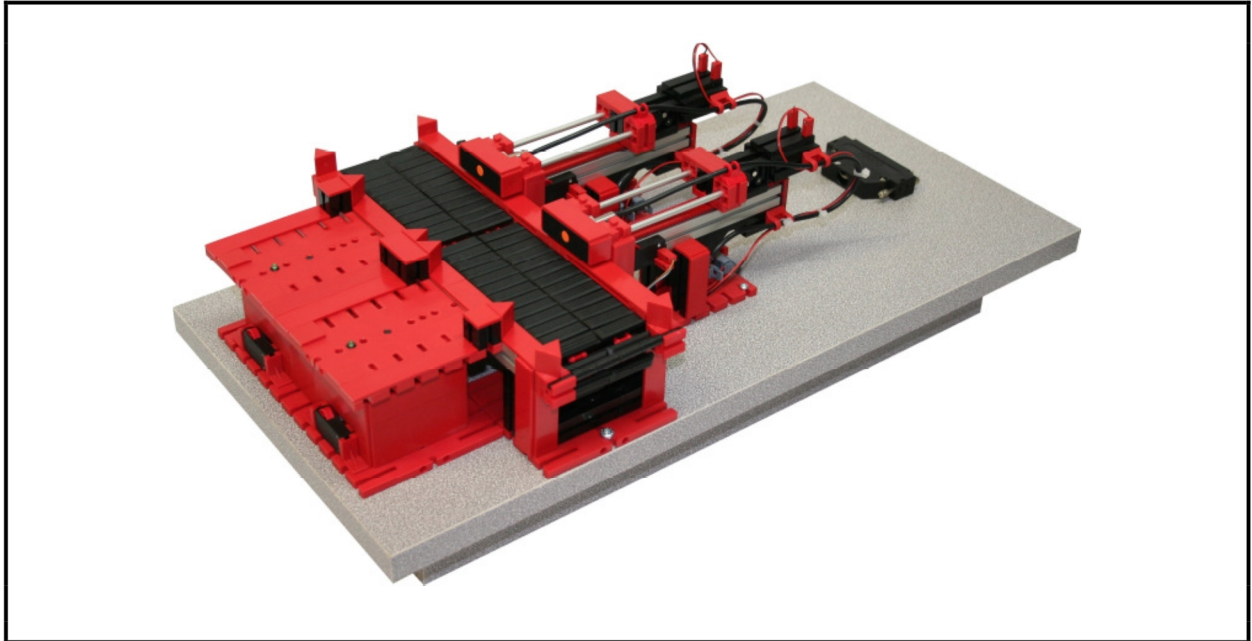




## Förderband mit 2 Pushern *Conveyor Belt with 2 Pushers*

Artikel-Nr. *Article No.* 224002



Das Kombimodell setzt sich aus den Modulen Förderband (Art.-Nr. 221003), zwei elektromotorischen Pushern (Art.-Nr. 221029) und einem Ablageplatz zusammen.

Ein Werkstück wird von dem Förderband an der Reihe von Ablageplätzen vorbeigeführt. An den Ausgabepositionen kann das Teil gegebenenfalls durch die Pusher auf die Ablageplätze geschoben werden.

Die Produktreihe „Kombimodelle“ ist ein modular aufbaubares Modellsystem. Hiermit können mehreren Mitgliedern von Arbeitsgruppen unterschiedliche Kombimodelle zum Bearbeiten ausgehändigt werden und diese dann in einer Gruppenarbeit miteinander zu einem Gesamtprojekt hardware- und softwaretechnisch vernetzt werden.

*The Combination model consists of the modules conveyor belt (order nr. 221003), two electromotive pushers (order nr. 221029) and a deposit places.*

*The conveyor belt transports a work piece along several deposit places. The code of the work pieces is read at any deposit place and if in need the work piece gets brought out to one of the deposit places by a pusher.*

*The production line Combination models is a modular designed model system. Here with different combination models can be handed over to several members of working groups for working on and after that connecting them together, hardware and software technologically to a complete project in teamwork.*

<b><u>Technische Daten / Technical data:</u></b>		
Versorgungsspannung <i>Power supply of sensors and actuators</i>	:	24 V DC
<b>Sensoren <i>Sensors:</i></b>		
Reedkontakt <i>Reed switches</i>	:	2
Induktive Näherungsschalter <i>Inductive proximity switches</i>	:	2
Mechanische Taster <i>Mechanical switches</i>	:	6
<b>Aktoren <i>Actuators:</i></b>		
Motoren mit zwei Laufrichtungen <i>Motors with two directions</i>	:	3
LED <i>LED</i>	:	2
<b>Steuerungsanforderungen <i>Control System Requirements:</i></b>		
Digitaleingänge (+ lesend) <i>Digital Inputs (+reading)</i>	:	10
Digitalausgänge (+ schaltend) <i>Digital Outputs (+ switching)</i>	:	8
<b>Abmessungen <i>Dimensions</i></b>		
(L x B x H) ( <i>W x D x H</i> )	:	270 x 550 x 200 mm
Gewicht <i>Weight</i>	:	kg

**Achtung:** Zum Betrieb des Modells benötigen Sie eine geeignete Steuerung (z. B. SPS oder „Easy“ von Moeller), die nicht im Lieferumfang enthalten ist!

**Please note:** For running this model you need a special control system (e. g. PLC or "Easy" from Moeller)!