



Schaltungsunterlagen Circuit diagrams

Bezeichnung: Applikationsmodul Stapelmagazin
designation: application module stacking magazine

Kunde:
Customer:

Anlagenkennzeichen C Magazin
Plant identifier magazine

Bemerkung:
remark:

letzte Änderung: 09.01.2017
last Modification:

Druckdatum: 09.01.2017
Print date:

Pfad: Q:\GRP-0200\2_Technik\EPLAN\P8\Projekte\Festo\26 CP-App-Module\07.01 CP-Magazin.elk
Path:

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE

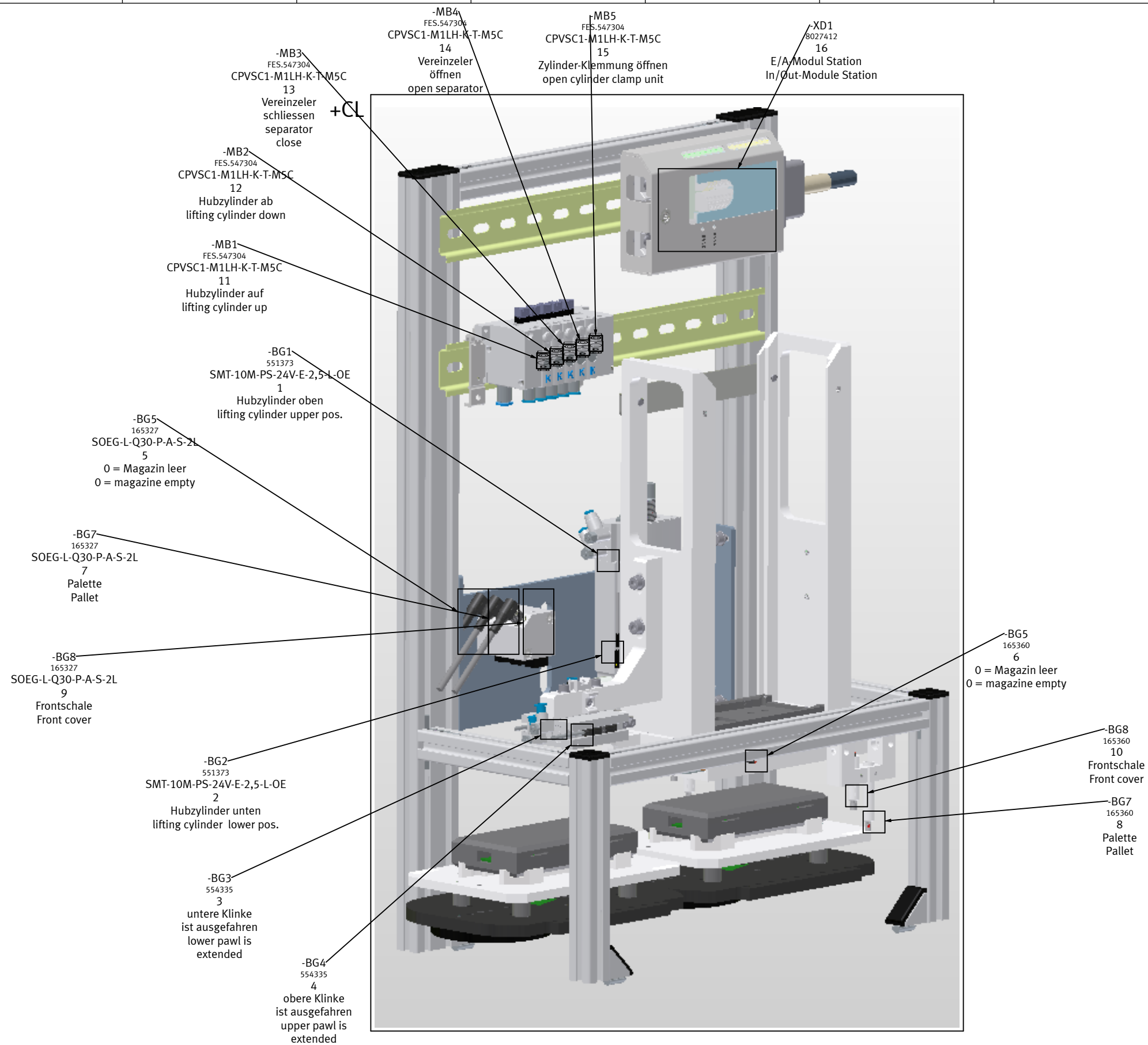
Inhaltsverzeichnis Table of contents

Anlage Plant	Ort Location	Seite Page	Seitenbeschreibung Page description	Zusatzfeld supplementary field	Datum Date	Bearbeit. Edited by	x
=C	+INFO	1	Titel- / Deckblatt Title page/cover sheet		19.12.2016	Schuhmacher	
=C	+INFO	2	Inhaltsverzeichnis Table of contents		09.01.2017	Schuhmacher	
=C	+INFO	3	Projekteigenschaften project properties		09.01.2017	Schuhmacher	
=C	+CL	4	Aufbauplan assembly		09.01.2017	Schuhmacher	
=C	+CL	5	Magazin Eingänge magazine input		09.01.2017	Schuhmacher	
=C	+CL	6	Magazin Eingänge magazine input		09.01.2017	Schuhmacher	
=C	+CL	7	Magazin Ausgänge magazine output		09.01.2017	Schuhmacher	
=C	+CL	8	Magazin Ausgänge magazine output		09.01.2017	Schuhmacher	
=C	+CL	9	Magazin Pneumatik Pneumatics Magazine		09.01.2017	Schuhmacher	

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE

N:Raster07 F:FDMI04DE W:UPOU30238 Q:\GRP-0200\2_Technik\EPLAN\VP8\Projekte\Festo\26 CP-App-Module\07.01 CP-Magazine.k

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE



Date	09.01.2017
Ed. by.	Schuhmacher
Creat.	Schuhmacher
Drw.No.	

Festo Didactic SE
 Rechbergstraße 3
 D-73770 Denkendorf



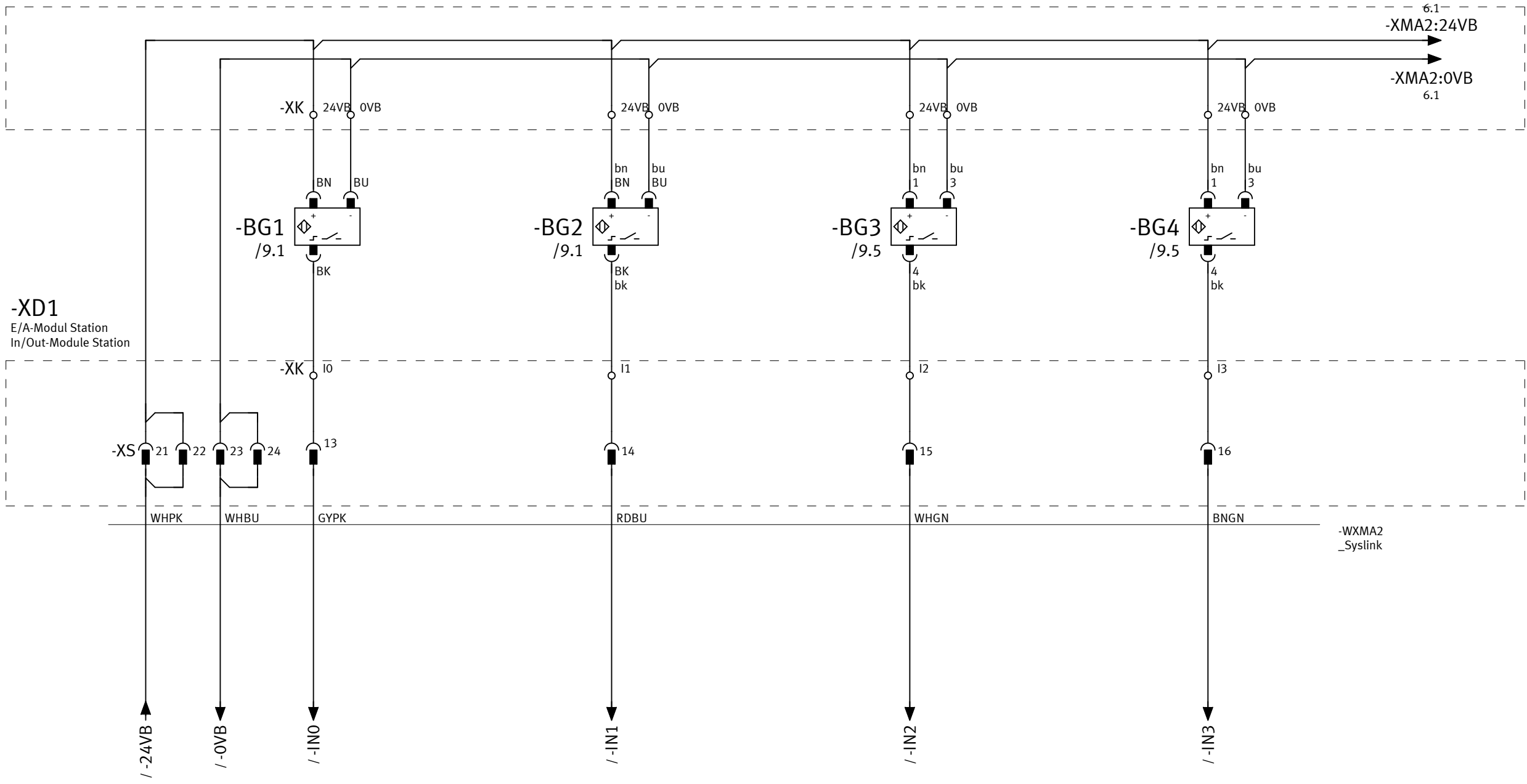
Aufbauplan
 assembly

S-Nr.	D13007
PSP / DPI	VN

= C	magazine	Page 4
+ CL	magazine	of

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE

-XD1
/5.0
E/A-Modul Station
In/Out-Module Station



-XS
21 22 23 24
WHPK WHBU GYPK

Hubzylinder oben
lifting cylinder upper pos.

Hubzylinder unten
lifting cylinder lower pos.

untere Klinke
ist ausgefahren
lower pawl is
extended

obere Klinke
ist ausgefahren
upper pawl is
extended

Grundstellung
initial position

Date	09.01.2017
Ed. by.	Schuhmacher
Creat.	Schuhmacher
Drw.No.	

Festo Didactic SE
Rechbergstraße 3
D-73770 Denkendorf

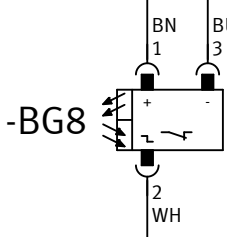
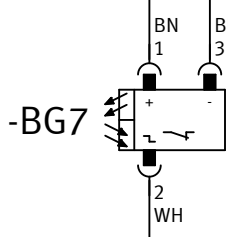
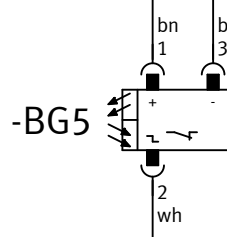
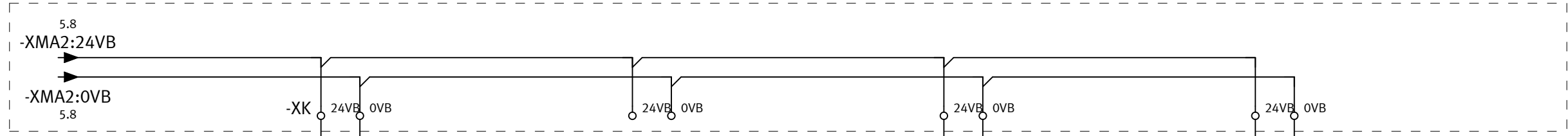


Magazin Eingänge
magazine input

S-Nr.
D13007
PSP / DPJ VN

= C	magazine	Page 5
+ CL	magazine	of

-XD1
/5.0
E/A-Modul Station
In/Out-Module Station



-XD1
E/A-Modul Station
In/Out-Module Station



WHYE
/-IN4

YEEN
/-IN5

WHGY
/-IN6

GYBN
/-IN7

-WXMA2
_Syslink

Palette
Pallet

Frontschale
Front cover

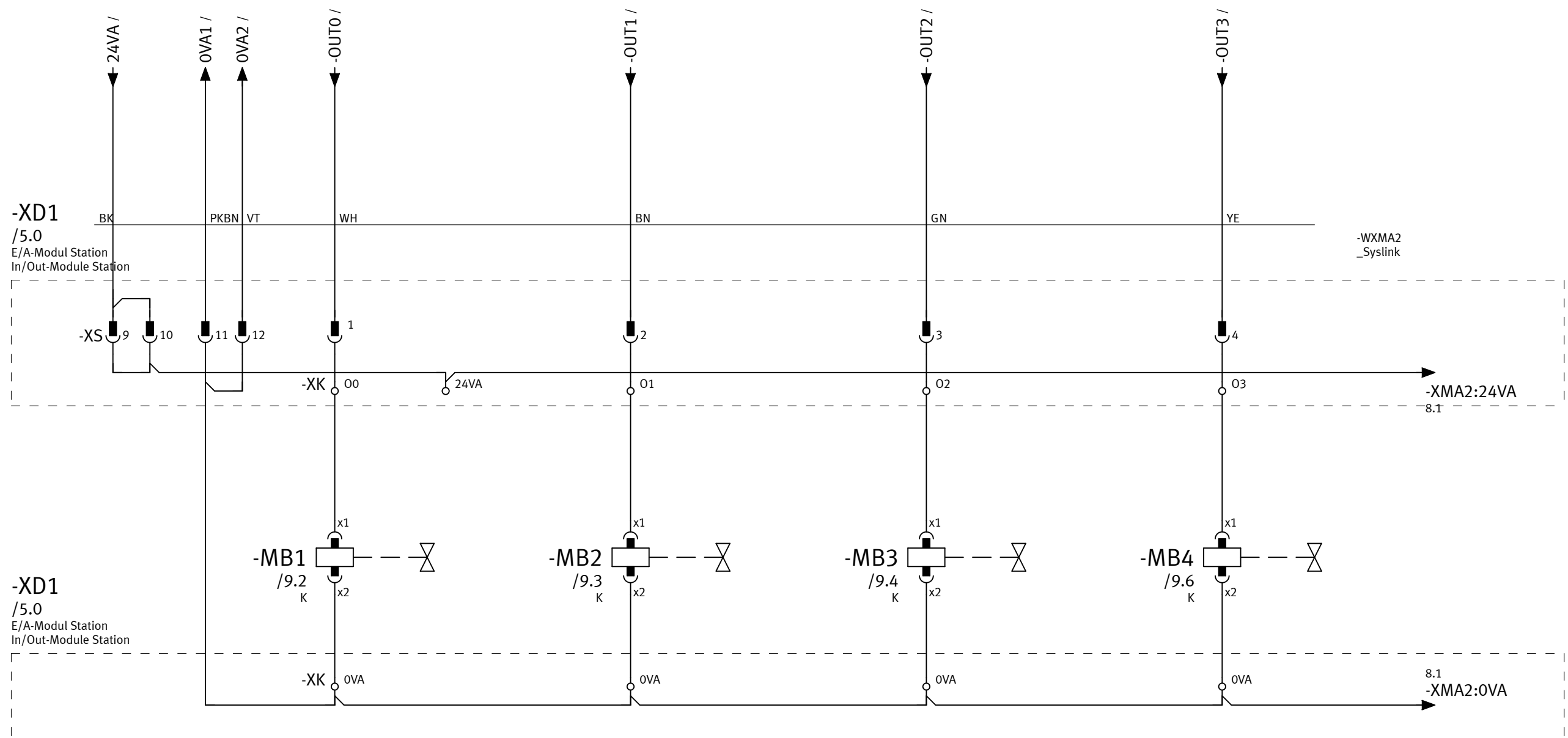
0 = Magazin leer
0 = magazine empty

Reserve
Reserve

Konfiguration configuration	-BG7	-BG8
Frontschale Front cover	1 = Palette vorhanden 1 = Pallet available	1 = Frontschale bereits vorhanden 1 = Front cover already available
Rückschale Back cover	1 = Frontschale vorhanden 1 = Front cover available	1 = Rückschale bereits vorhanden 1 = Back cover already available

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE



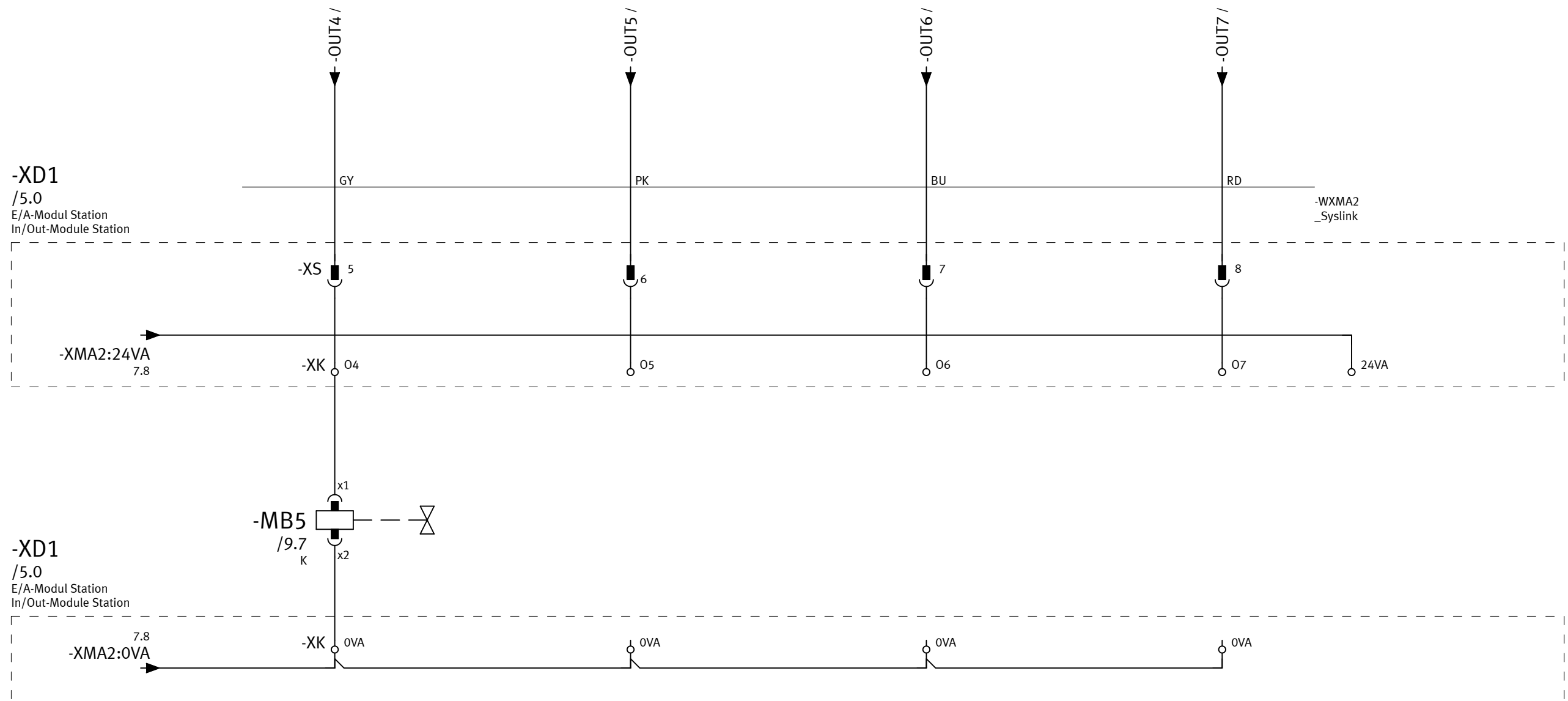
Hubzylinder auf
lifting cylinder up

Hubzylinder ab
lifting cylinder down

Vereinzler
schliessen
separator
close

Vereinzler
öffnen
open separator

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE

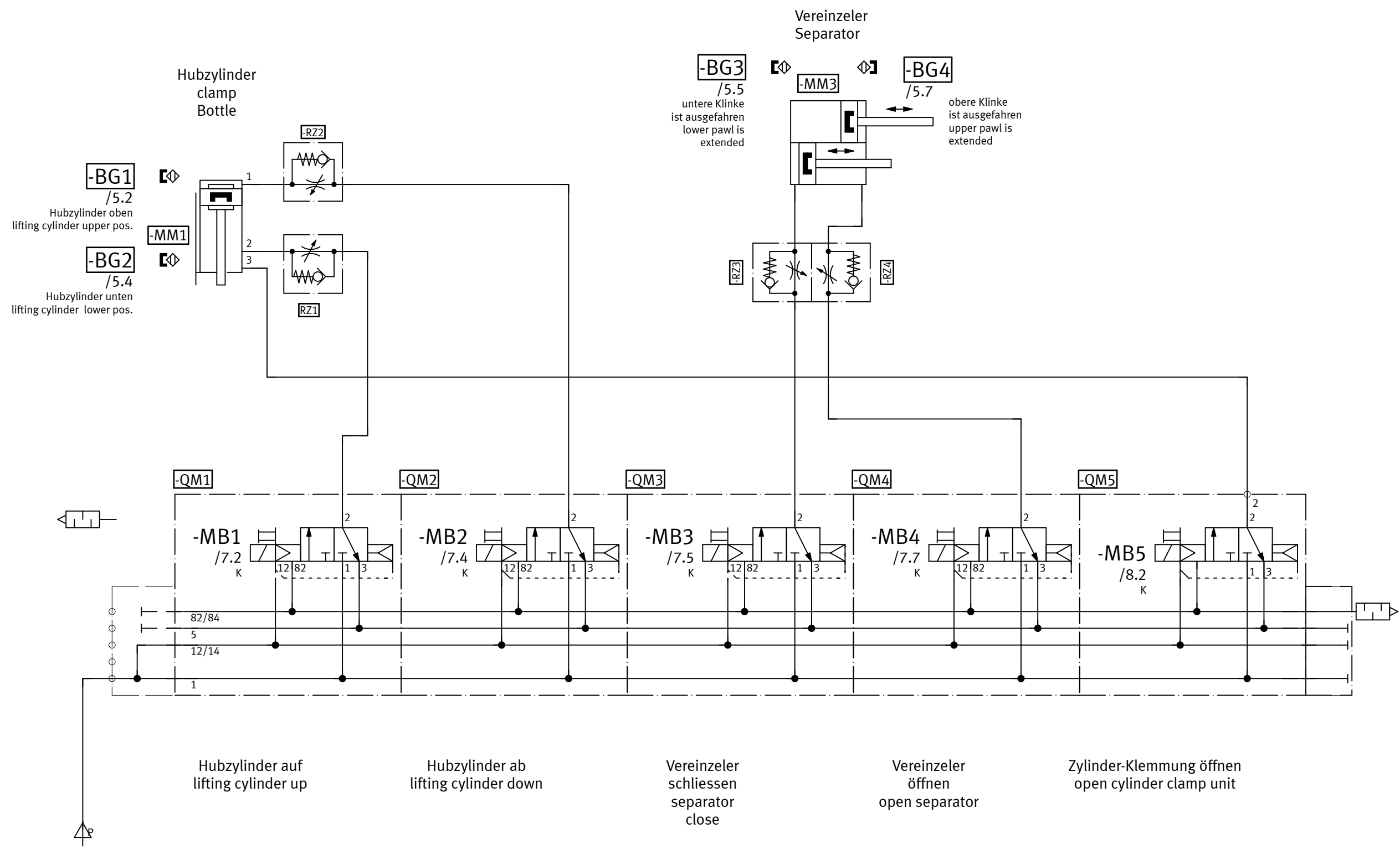


Zylinder-Klemmung öffnen
open cylinder clamp unit

Reserve
Reserve

Reserve
Reserve

Reserve
Reserve



Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE