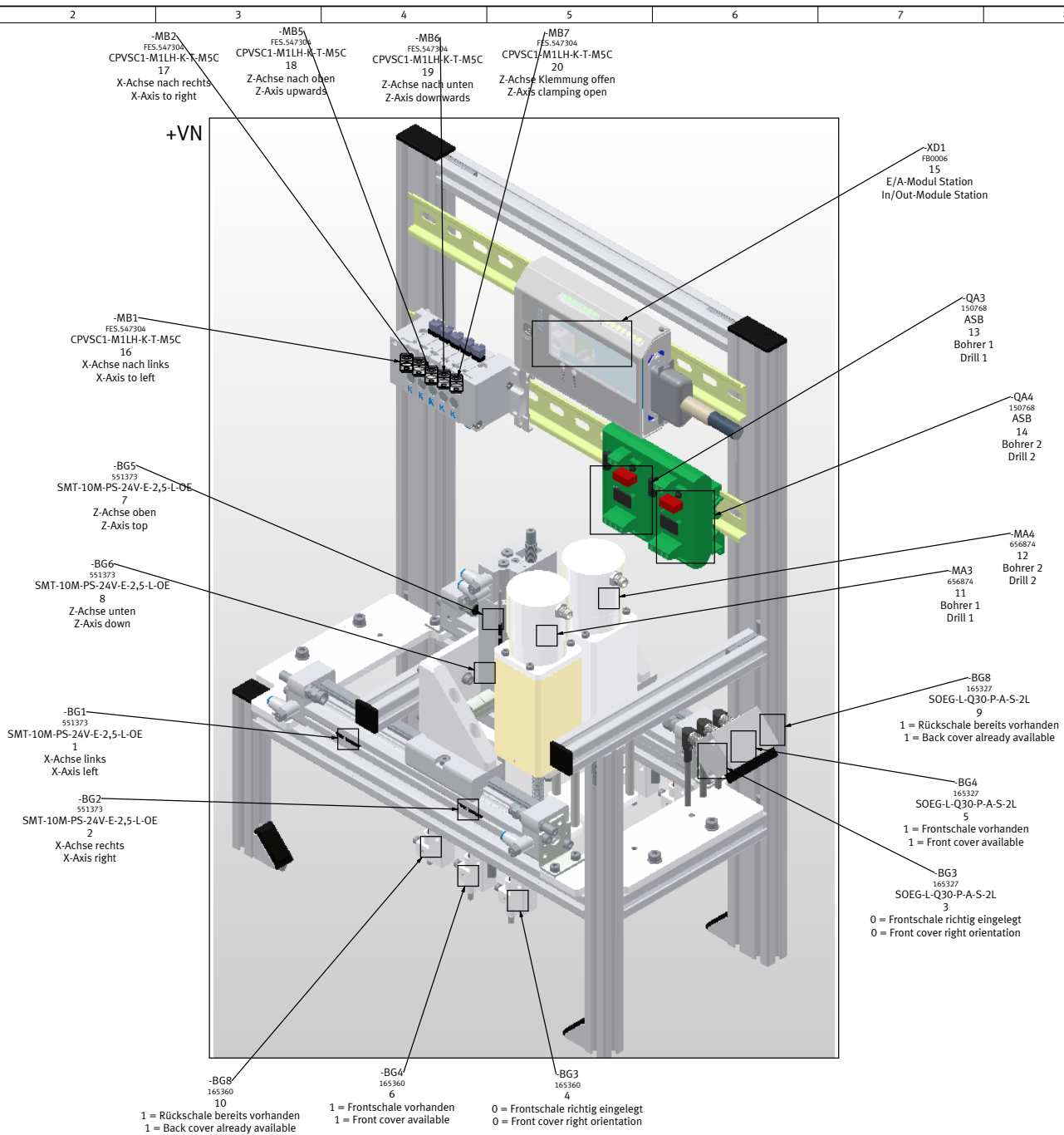


Projekteigenschaften project properties

Steuerung Control ohne without



<<+Info/3

5 >>

Date	02.06.2017
Ed. by.	Schuhmacher
Creat.	Schuhmacher
Drw.No.	

Festo Didactic SE
 Rechbergstraße 3
 D-73770 Denkendorf

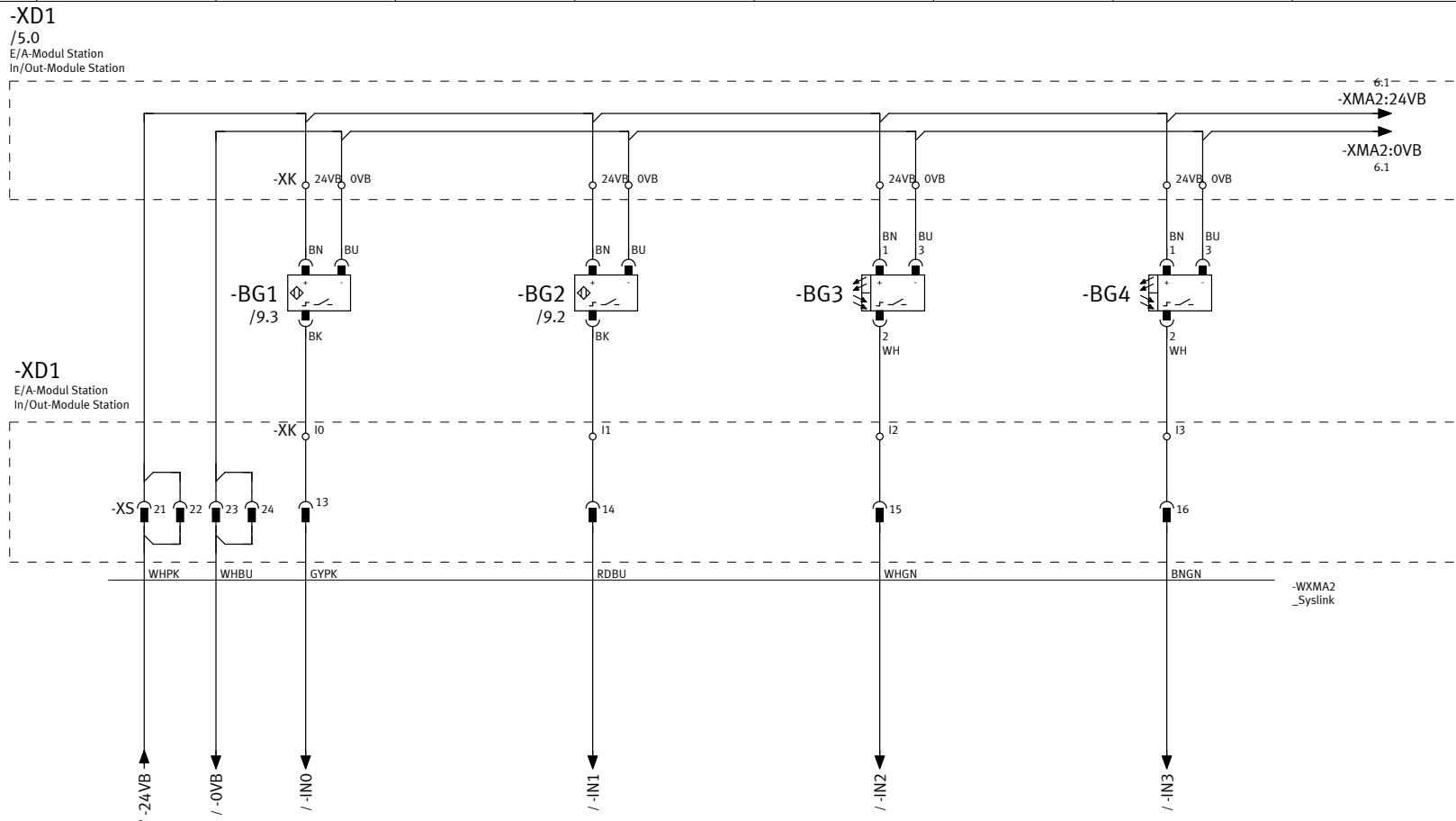


Aufbauplan
 assembly

S-Nr.	D13001
PSP / DPJ	VN

= V	to drill	Page 4
+ VN	to drill	of

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE



X-Achse links
X-Axis left

X-Achse rechts
X-Axis right

0 = Frontschale richtig eingelegt
0 = Front cover right orientation

1 = Frontschale vorhanden
1 = Front cover available

<< 4

6 >>

Date	08.10.2018	Festo Didactic SE
Ed. by.	Schuhmacher	Rechbergstraße 3
Creat.	Schuhmacher	D-73770 Denkendorf
Drw.No.	N:Raster07 F:	E:\P\OVZ\FG7M Z:\INT\Data\VEPLAN\DATA_26\DEV\Projects\Didactic\SC products\26 CP-App-Module\04.01.2018\AM-@IDRILL.elk

FESTO

Bohren Eingänge
drill inputs

S-Nr.
D13001

PSP / DPJ

VN

= V

to drill

+ VN

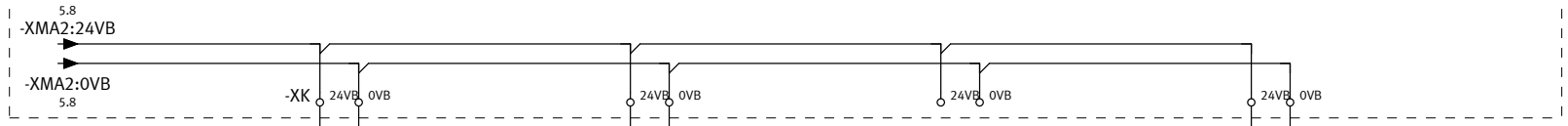
to drill

Page 5

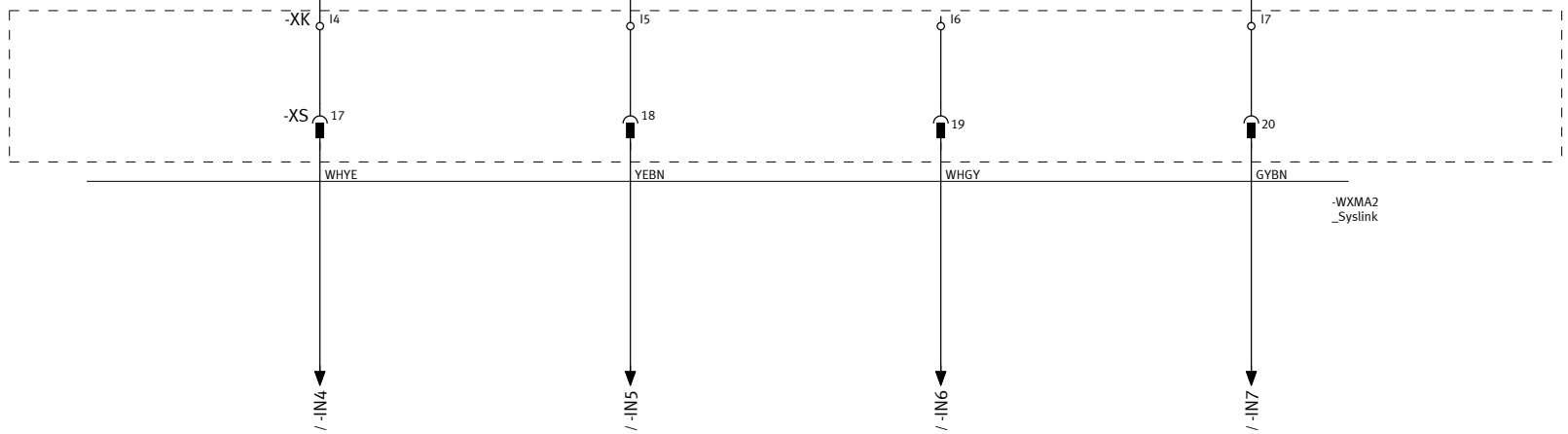
of

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE

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



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



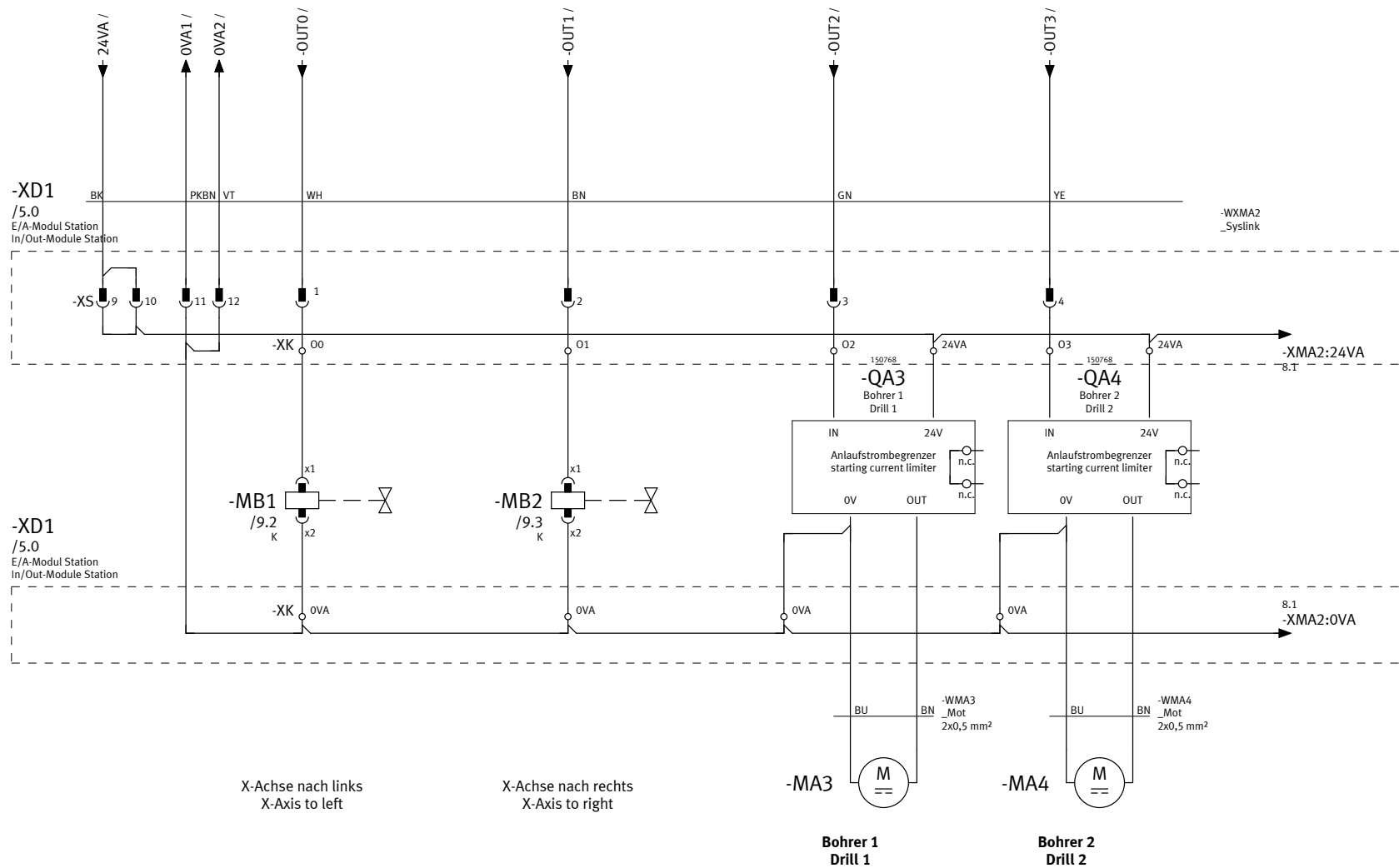
Z-Achse oben
Z-Axis top

Z-Achse unten
Z-Axis down

Reserve
Reserve

1 = Rückschale bereits vorhanden
1 = Back cover already available

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE



Date	08.10.2018
Ed. by.	Schuhmacher
Drw.No.	

Festo Didactic SE
 Rechbergstraße 3
 D-73770 Denkendorf

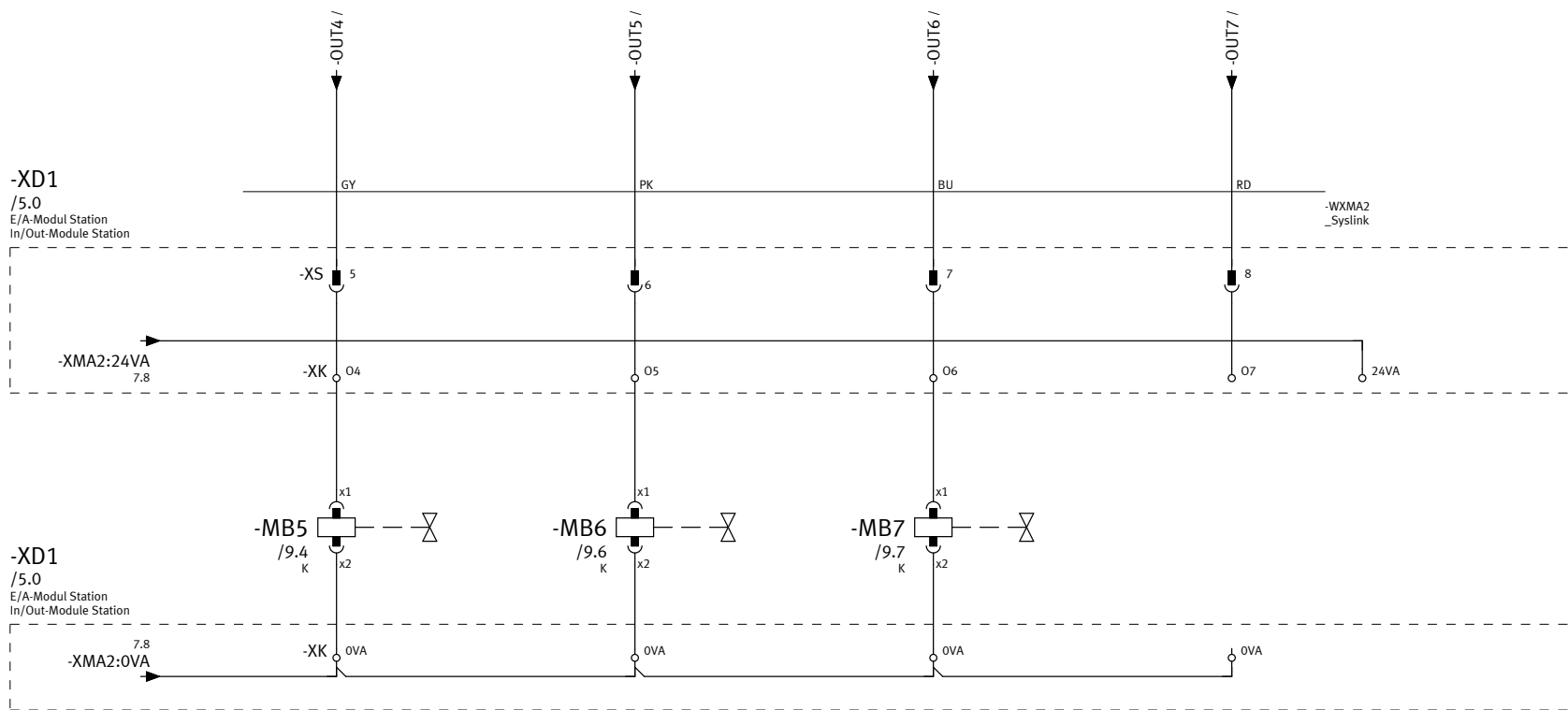


Bohren Ausgänge
 drill outputs

S-Nr.
D13001
 PSP / DPJ VN

= V	to drill
+ VN	to drill

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic SE



Z-Achse nach oben
Z-Axis upwards

Z-Achse nach unten
Z-Axis downwards

Z-Achse Klemmung offen
Z-Axis clamping open

Reserve
Reserve

<< 7

9 >>

Date	09.05.2018
Ed. by.	Schuhmacher
Drw.No.	

Festo Didactic SE
Rechbergstraße 3
D-73770 Denkendorf



Bohren Ausgänge
drill outputs

S-Nr.	D13001
PSP / DPJ	VN

= V	to drill
+ VN	to drill

