



Required connections:

- 3x400V + Zero 32A-50Hz, connected to plug CEE-32A-5 Pole.
- The maximum length of the power cable from the DX200 controller is 5m.
- Compressed air 7 bar, Plug-in coupling for hose Ø8mm.
- Network cable. This must be able to reach the DX200 controller + 2m over-length.

Benodigde aansluitingen:

- 3x400V + Nul 32A-50Hz, aangesloten op stekker CEE-32A-5Polig.
- De maximale lengte van de voedingskabel vanaf de DX200 controller is 5m.
- Perslucht 7bar. Insteekkoppeling voor slang Ø8mm.
- Netwerkkabel. Deze moet bij de DX200 controller kunnen komen + 2m overlengte.

Erforderliche Anschlüsse:

- 3x400V + Nullpunkt 32A-50Hz, angeschlossen auf 5-Poliger Stecker CEE-32A.
- Maximale Verbindungsdistanz zum DX200 controller is 5m.
- Druckluft 7Bar. Steckkuplung für Schlauch Ø8mm.
- Netwerkkabel. Dieser muss die DX200-Steuerung erreichen Können + 2m Überlänge.

Description: T1180 - Acura65 - Acura50		Drawn: P.J.	Project:
Date: 16-6-2020		Author: J.P.	
Material: See monch	Scale: 1:20	Sheet No: 1/11	
		BMO Automation Magny-les-Villes France Tel: +33 (0) 48 22 42 17 Email: info@bmoautomation.com www.bmoautomation.com	ISO 9001:2015 EN ISO 1305 EN ISO 1101
Drawing: T1180 - Acura 65 - Acura 50		Revision: 0	