



- Anschlussquerschnitt für folgende Anschlussklasse max.
 wire range for following connections max.:
- 1x 240mm² (je Anschluss / per connection) PE1/GND
 - 3x 240mm² (je Anschluss / per connection) PE2/GND
 - 6x 240mm² (je Anschluss / per connection) U2/U2-2/2
 - U1, V1, W1 (Active Line Module)
 - 2x 185mm² (je Anschluss / per connection) DCPS/DCNS
- Anschlussgewinde M12
 connection threads M12:
 PE1/GND
 PE2/GND
 U2, W2, V2
 U1, V1, W1 (Active Line Module)
- 1) Anzugsdrehmoment M12 = 50 Nm (±15%)
Tightening torque M12 = 50 Nm (±15%)
 - 2) Anzugsdrehmoment M10 = 25Nm (±15%)
Tightening torque M10 = 25Nm (±15%)
 - 3) Einbauraum für Braking Unit (optional)
Space requirement for braking unit (optional)

SIEMENS		
Einheit / unit: mm	SINAMICS S120: SINAMICS S120:	6SL3330-7TE41-2AA3
Allg. Toleranz: ISO 2768-mK; Tolerierung ISO 8015 / Gen. tolerance: ISO 2768-mK; tolerance ISO 8015	Optionen / options: Gewichte / mass:	
Maßstab / scale: ohne / without	Bemerkung / notice:	
CAD CREATOR 2.2 (WWW-Version V02.20.00.00)		Druckdatum / print date: 03.04.2018