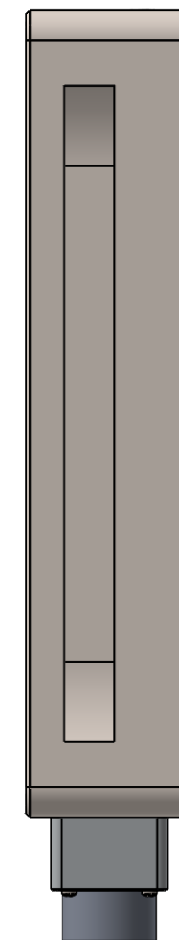
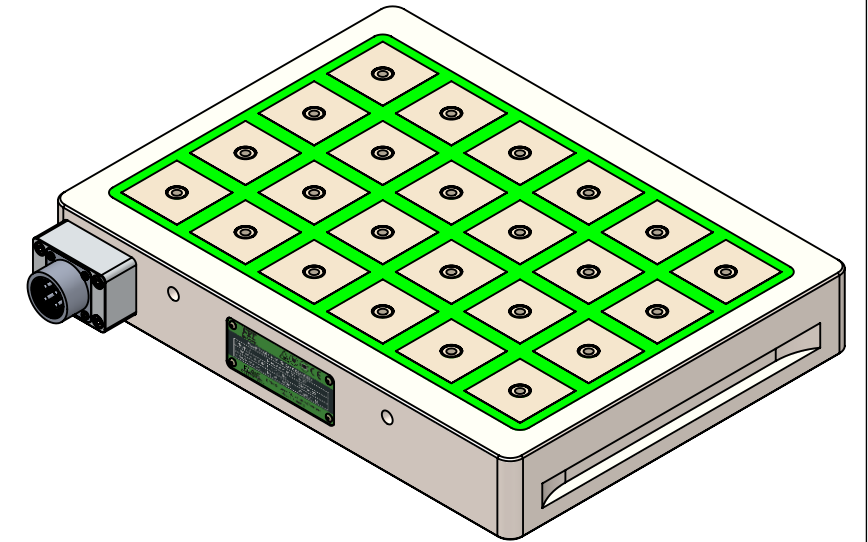
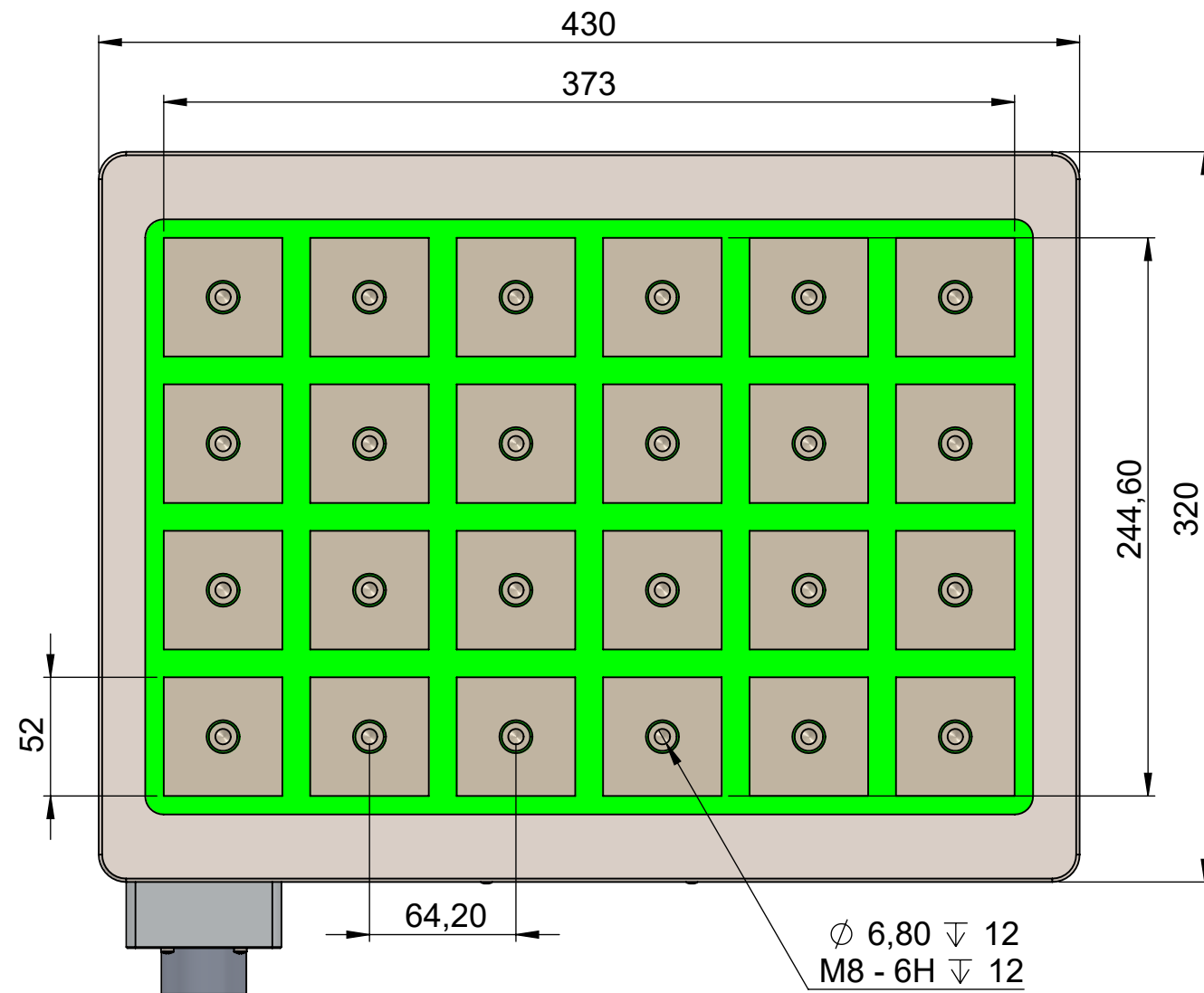
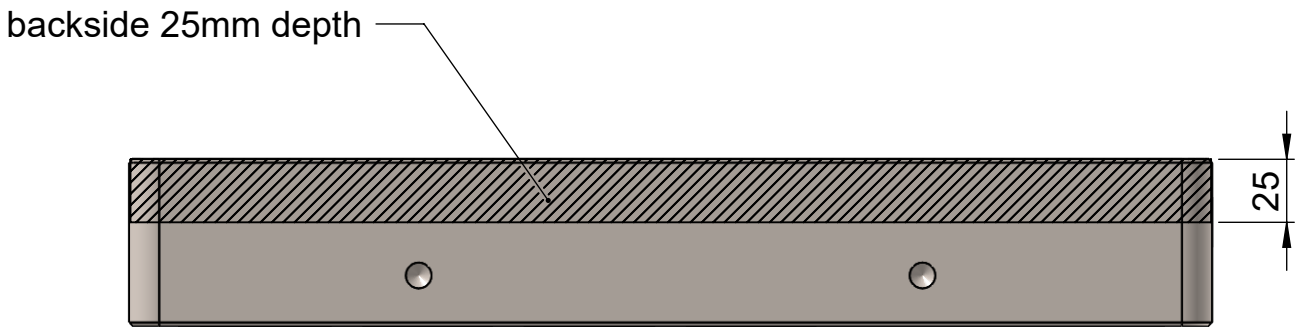
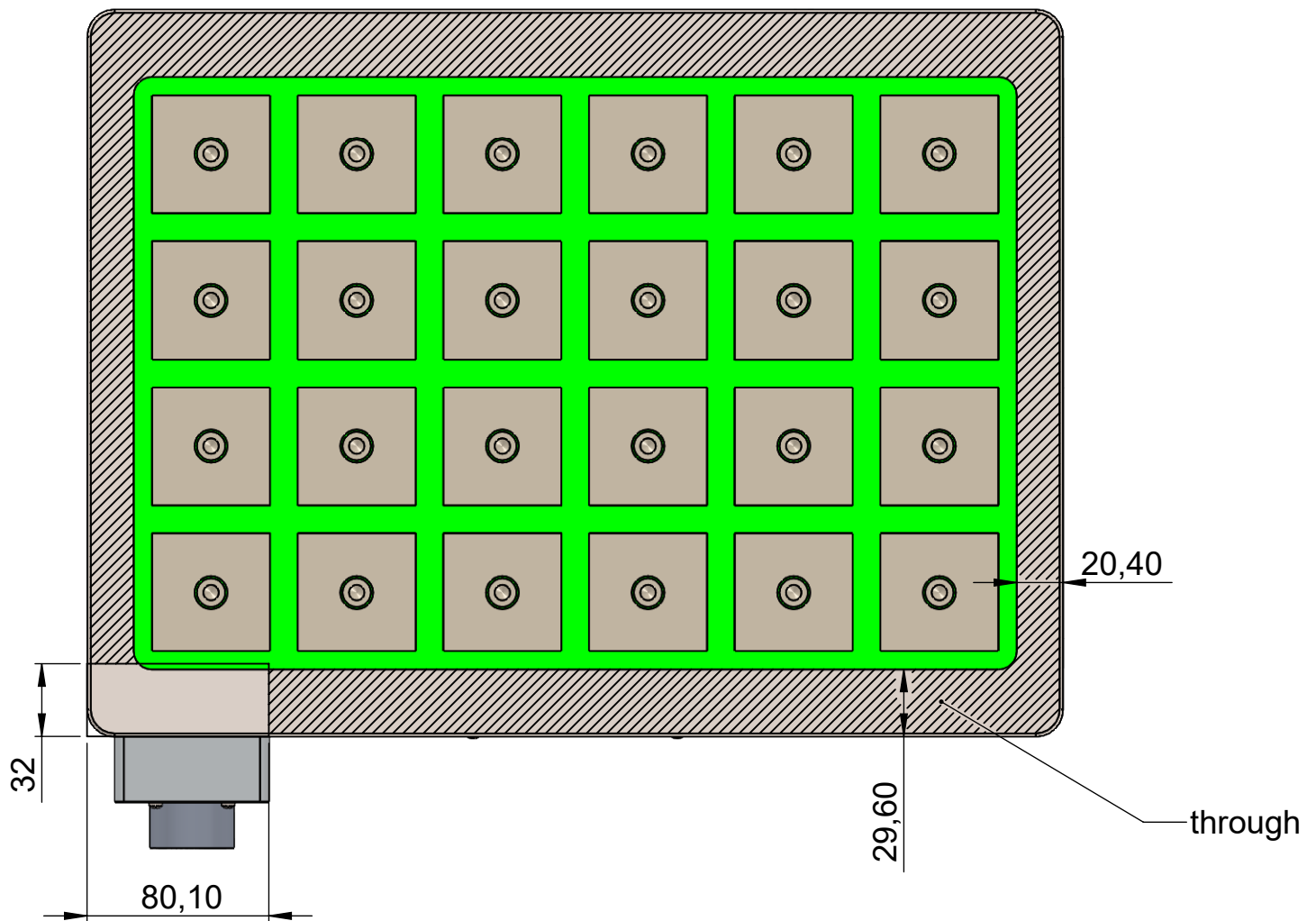


4 x \varnothing 10,20 ∇ 15
M12 - 6H ∇ 13,25



Specification		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!			Zul. Abw.	Material:	Gewicht: 48 kg
		All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!			ISO 7168 M	Zeichnungsnummer: 0021727	
Poltyp/Pol No: 50/24	R: 5,6 Ω	Erstellt	13.06.2023	Name	FEU	Benennung: FXL 304-50	
Protection Class IP 67	U: 400V Pulse	Gepr.				Artikelnummer: 29500304	
Protectiv Earth SK I	Insulation Resistance $\geq 10M\Omega$	Freig.	13.06.2023	FEU		Blatt 1 / 2	
Channels: 01	Nominative Force: 91,2kN			 www.flaign-te.de		A3	
		Rev.	Änderung	Datum	Name	Maßstab: 1:10	Status: Freigegeben



Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!					tolerance	material:	weight: 48
All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!					ISO 7168 M	drawing no.: 0021727	
				date	name	description: FXL 304-50	
				drawn	13.06.2023	FEU	
				appr.	13.06.2023	FEU	
				 www.flaign-te.de		part no.:	sheet 2 / 2
						29500304	A3
rev.	change	date	name	scale: 1:10		Status: Freigegeben	