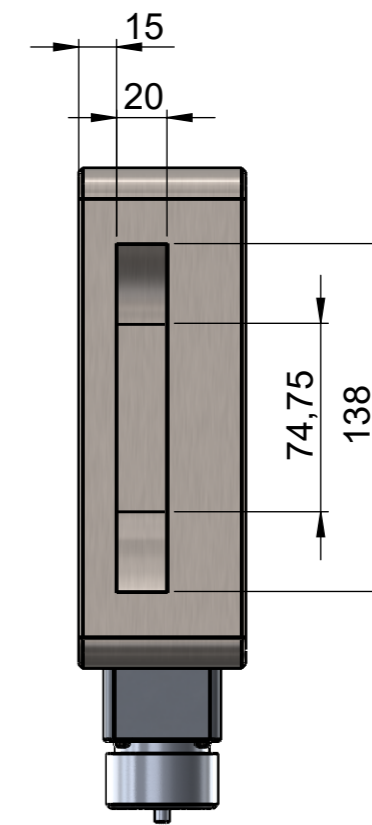
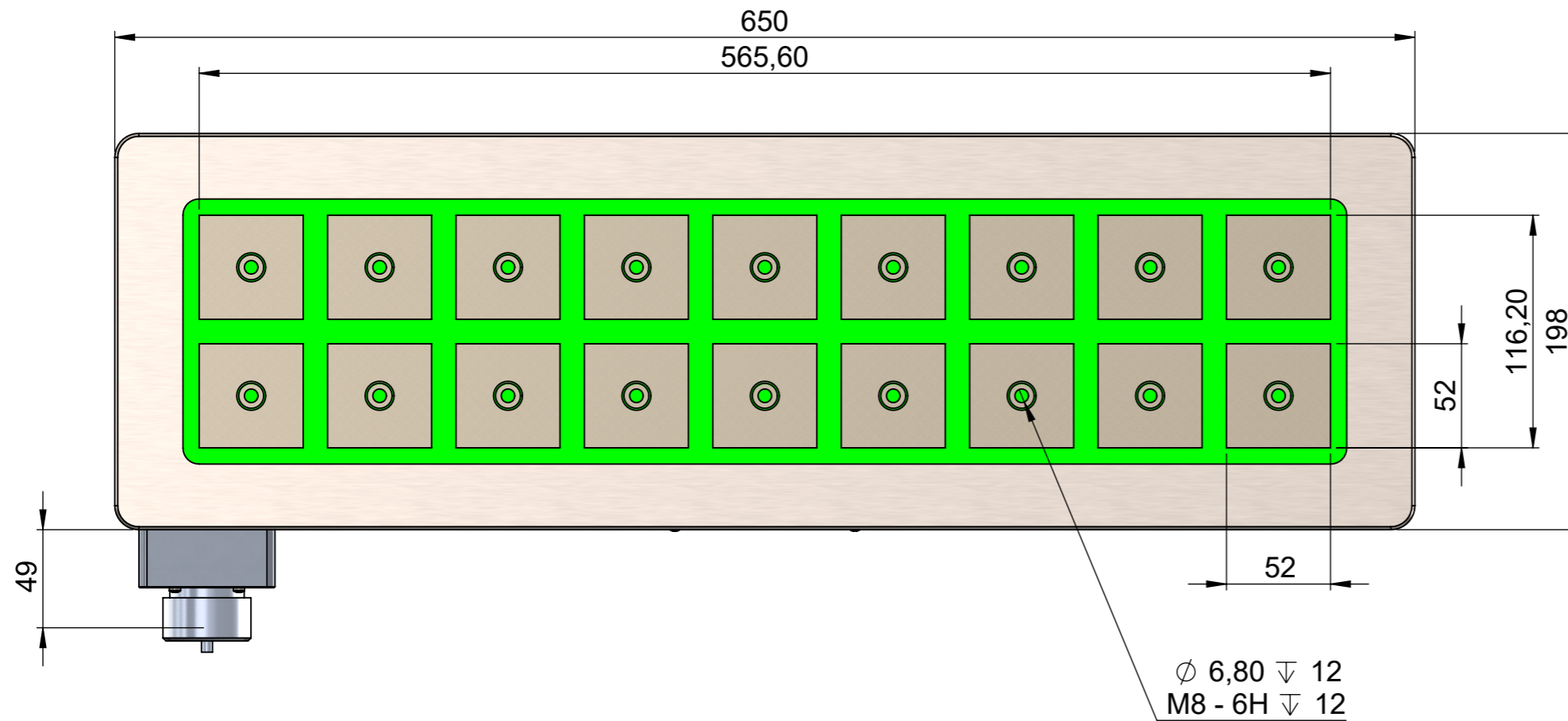
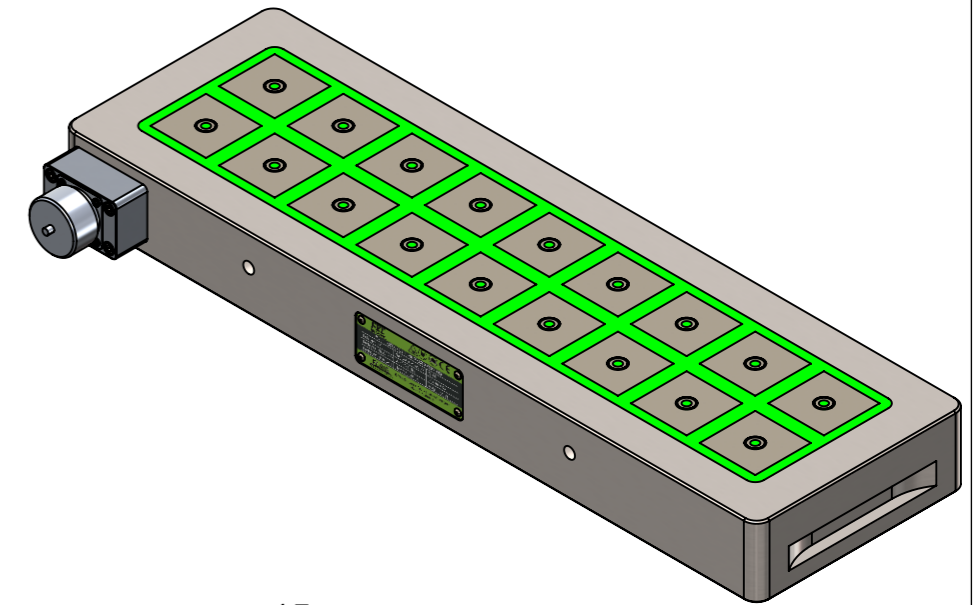
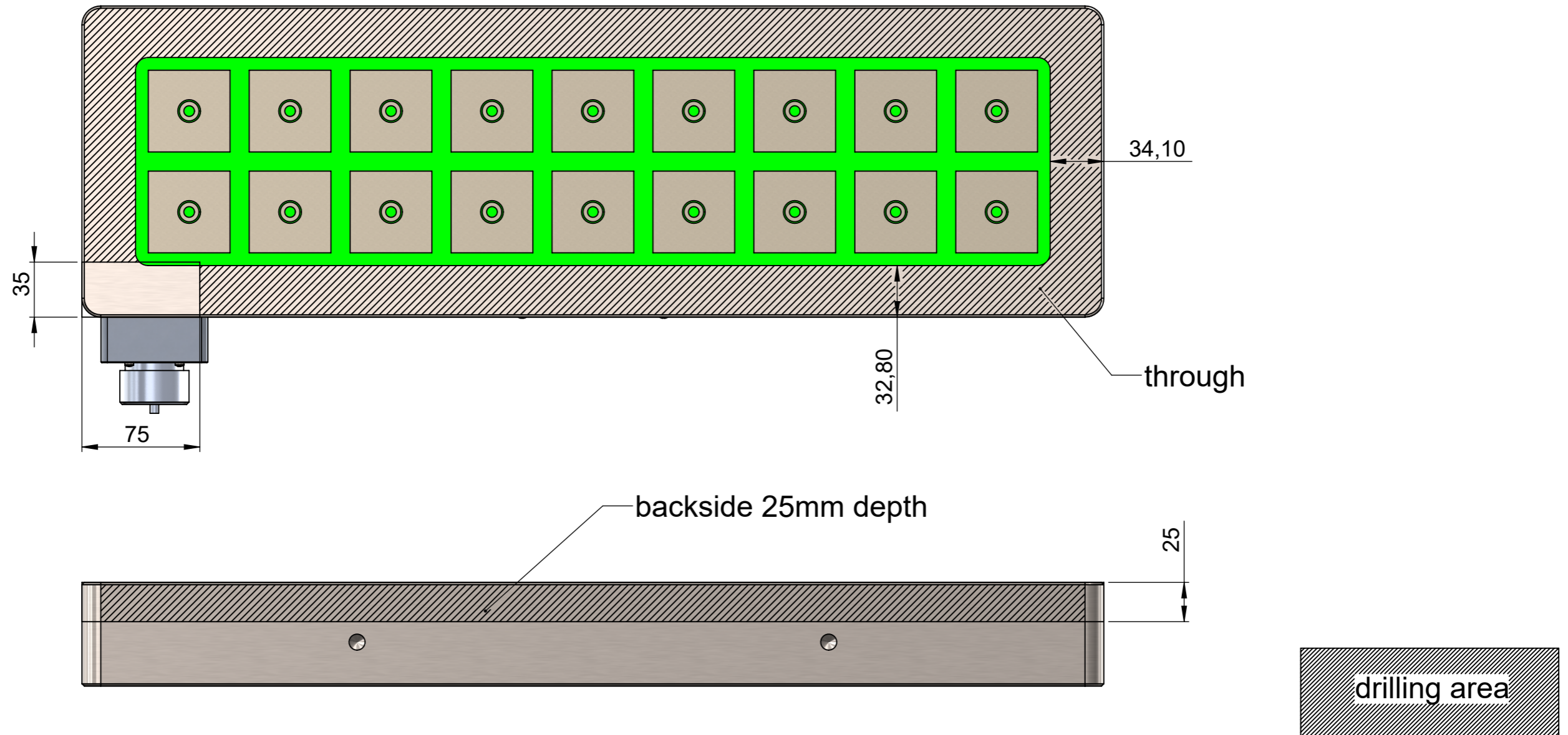


4 x ϕ 10,20 ∇ 18
M12 - 6H ∇ 15



Specification		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!			tolerance	material:	weight: 62kg
		All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!			ISO 7168 M	drawing no.:	0010914
Poltyp/Pol No: 50/18	R: 5,2 Ω	drawn	16.11.2020	FEU	description: FXL-206-50		
Protection Class IP 67	U: 400V Pulse	appr.	02.03.2021	FEU	part no.:		
Protectiv Earth SK I	Insulation Resistance \geq 10M Ω	 www.flaign-te.de		29500206		sheet 1 / 2	
Channels: 01	Nominative Force: 68,4KN			scale: 1:5		Status: Freigegeben	
		02 rev.	benennung change	02.03.2021 date	FEU name		



Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!					Zul. Abw.	Material:	Gewicht: 62kg kg
All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!					ISO 7168 M	Zeichnungsnummer: 0010914	
				Datum	Name	Benennung: FXL-206-50	
				Erstellt	16.11.2020	FEU	
				Gepr.			
				Freig.	02.03.2021	FEU	
				 www.flaign-te.de		Artikelnummer:	Blatt
						29500206	2 / 2
02	benennung	02.03.2021	FEU			Maßstab: 1:5	Status: Freigegeben
Rev.	Änderung	Datum	Name				