
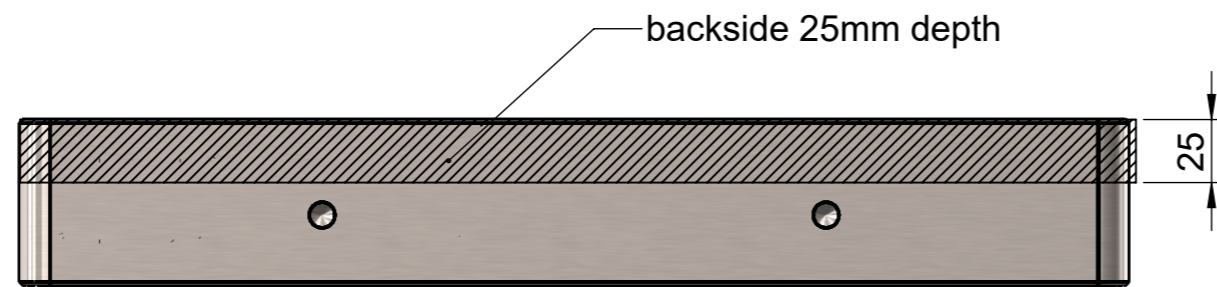
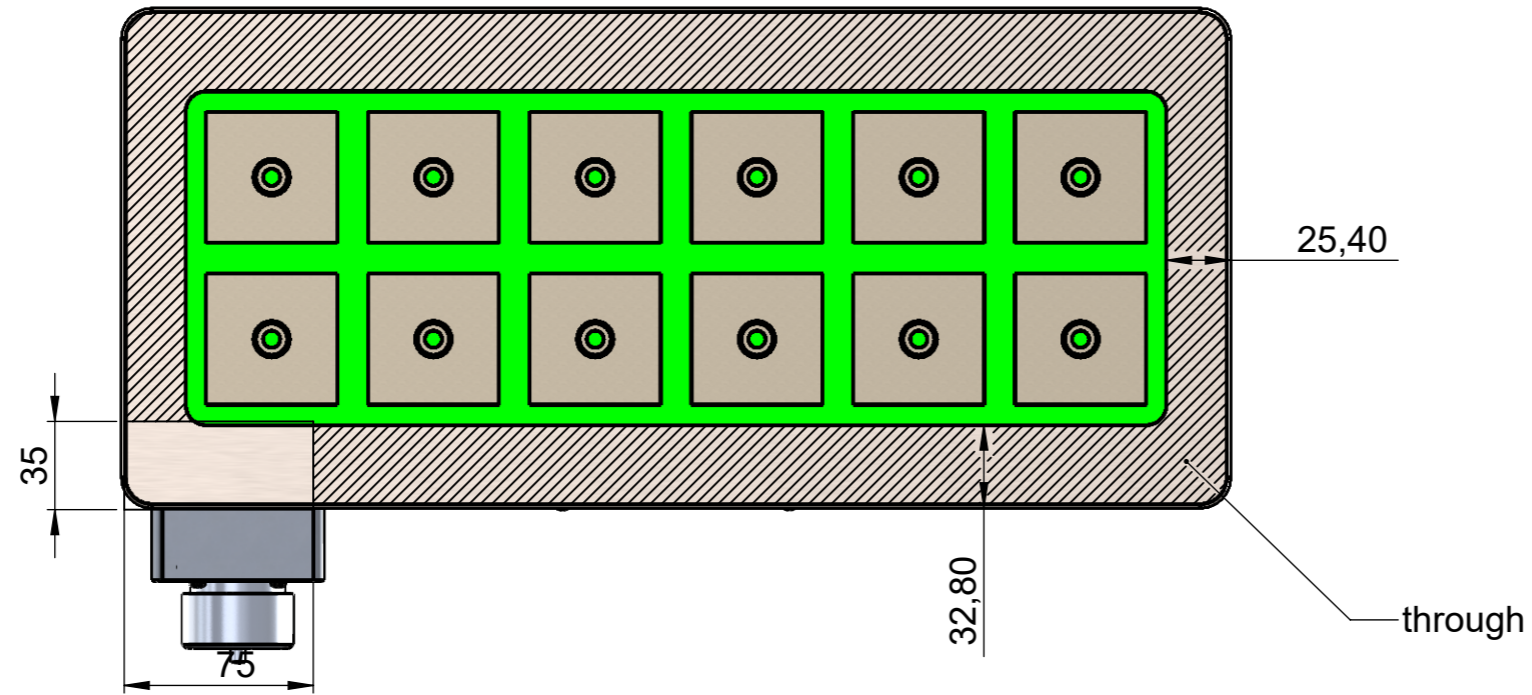


Specification		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!		3,2 / $\begin{matrix} -0,05 \\ -0,2 \end{matrix}$		tolerance	material:	weight: 42kg
Poltyp/Pol No: 50/12	R: 7,8 Ω	All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!		drawn	13.11.2020	ISO 7168 M	drawing no.:	0010574
Protection Class IP 67	U: 400V Pulse			appr.	02.03.2021		description:	FXL 204-50
Protectiv Earth SK I 	Insulation Resistance $\geq 10M\Omega$					FLAIG Magnetsysteme www.flraig-te.de	part no.:	29500204
Channels: 01	Nominative Force: 45,6KN	02	benennung	02.03.2021	FEU		sheet	1 / 2
		rev.	change	date	name	scale:	1:10	Status: Freigegeben



Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!					tolerance	material:	weight: 42kg
All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!					ISO 7168 M	drawing no.: 0010574	
				date	name	description: FXL 204-50	
				drawn	FEU		
				appr.	FEU		
02	benennung	02.03.2021	FEU	 www.flraig-te.de		part no.: 29500204	sheet 2 / 2
rev.	change	date	name			scale: 1:10	Status: Freigegeben