
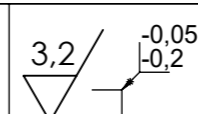


Specification

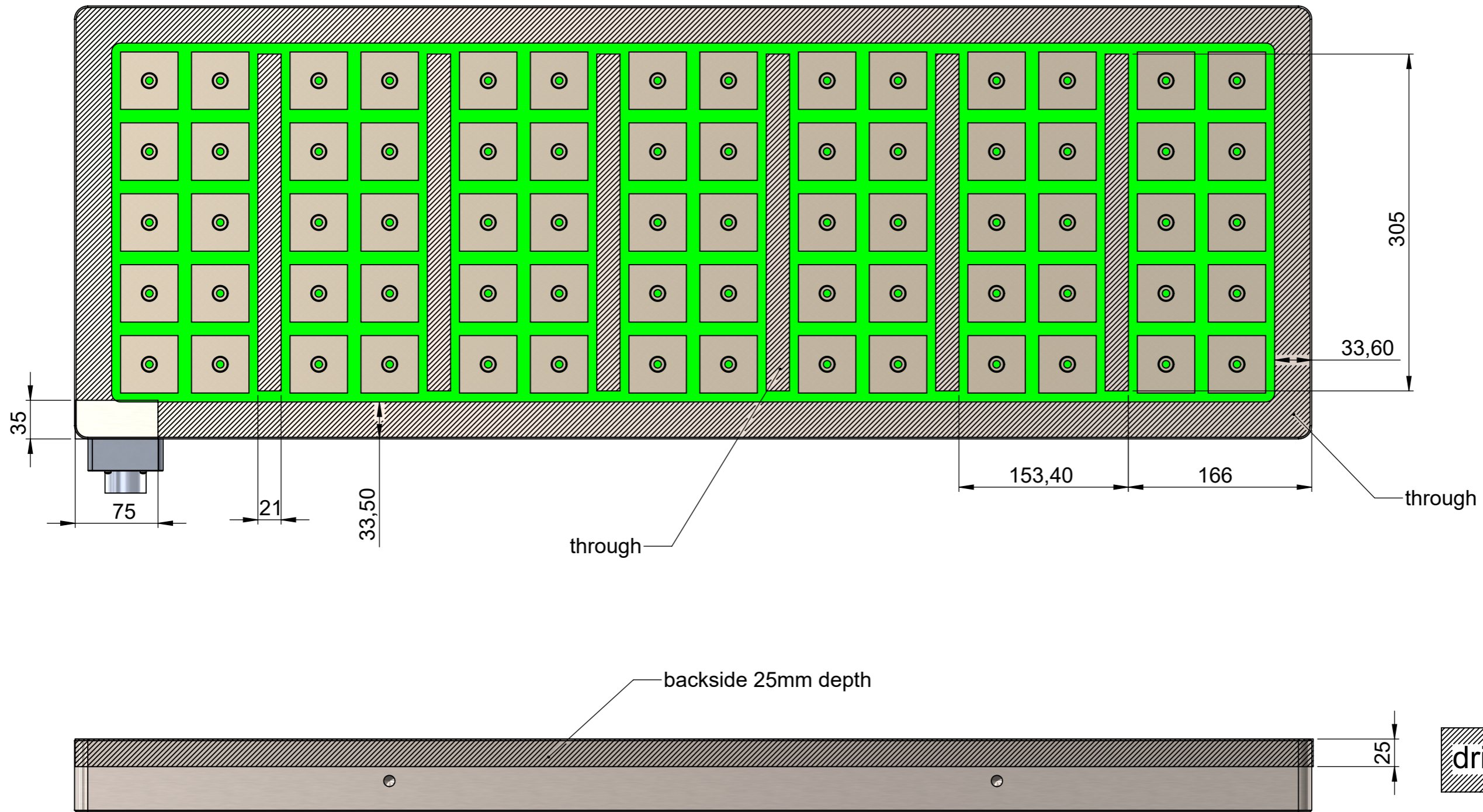
Poltyp/Pol No: 50/70	R: 2,4Ω
Protection Class IP 67	U: 400V Pulse
Protectiv Earth SK I 	Insulation Resistance >= 10MΩ
Channels: 01	Nominative Force: 266KN

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!  
Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!  
All rights reserved according to DIN ISO 16016!  
Reprint with our permission only!



Zul. Abw.	Material:	Gewicht: 210 kg
ISO 7168 M	Zeichnungsnummer:	0012816
Datum	Name	Benennung: <b>FXL 410-50</b>
Erstellt 28.01.2021	FEU	
Gepr.		
Freig. 28.01.2021	FEU	
Artikelnummer:		Blatt 1 / 2
29500410		A3
Rev.	Änderung	Datum
Maßstab: 1:10		Status: Freigegeben





Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung! All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!					Zul. Abw.	Material:	Gewicht: 210 kg
					ISO 7168 M	Zeichnungsnummer: <b>0012816</b>	
		Datum	Name	Benennung: <b>FXL 410-50</b>			
		Erstellt	28.01.2021	FEU	Artikelnummer: <b>29500410</b>		
		Gepr.					
		Freig.	28.01.2021	FEU			
				 <a href="http://www.flaign-te.de">www.flaign-te.de</a>		Blatt 2 / 2	
						A3	
Rev.	Änderung	Datum	Name	Maßstab: 1:10		Status: Freigegeben	