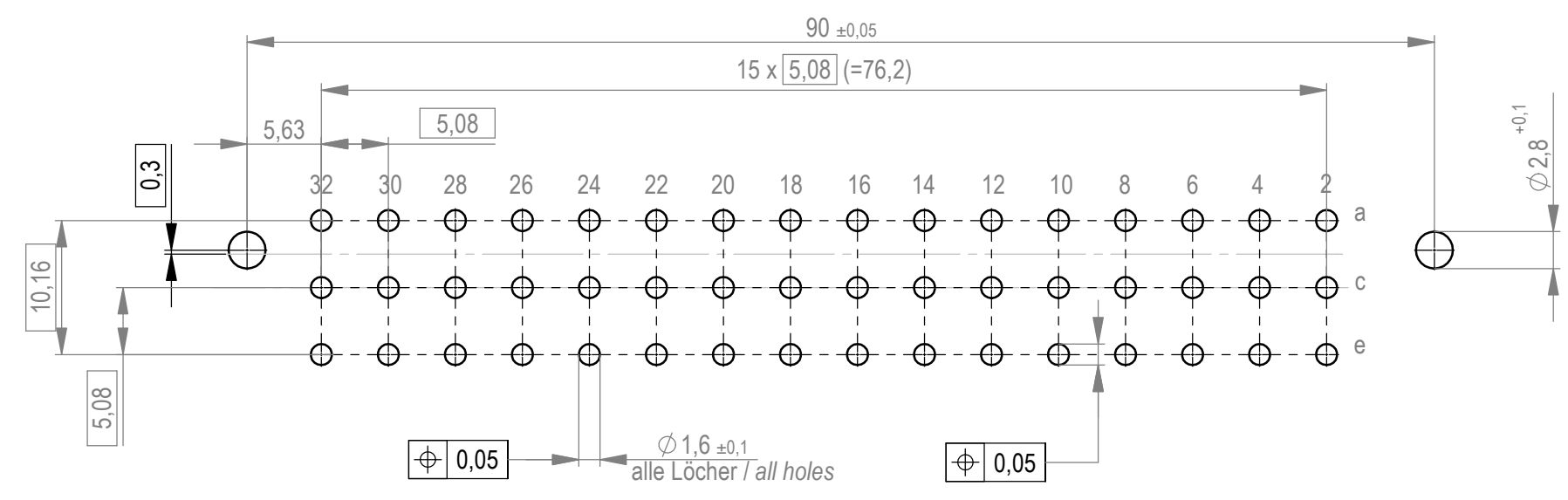


Leiterplatten-Layout Vorschlag
PCB-Layout proposal



M / scale 1:1

Lötanschluss 1,2 x 0,6 / solder terminal 1,2 x 0,6
 Isolierwerkstoff / housing material : PBT GF 30
 Anforderungsstufe 2 = 400 Steckzyklen / performance class 2 = 400 mating cycles
 Bauart 7 / type 7

Fehlende Masse und Angaben nach DIN EN 60603-2 / Missing information and dimensions according to DIN EN 60603-2
 Sonstige Angaben siehe Fertigungsunterlagen / Additional indications please see the production documentation

Dimension no.	Tolerances		Scale	2:1
	ISO 8015	All Dimensions in mm	Material	
Customer drawing:	Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated.		Federleiste E 48 Löt Fem Connector E 48 Solder C-354660	
This Drawing is a controlled Document.				
a1	17.03.2023		TE Connectivity	I
Index	Date	Class		A2
		STVE		

Weisgabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten. In case of any deviation from the original, the user assumes full responsibility for any damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

Die deutsche Version dieser Zeichnung dient nur zur Erläuterung der Handlung. Bei Abweichungen vom englischen Original gilt das englische Original. In case of any deviation from the original, the user assumes full responsibility for any damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.