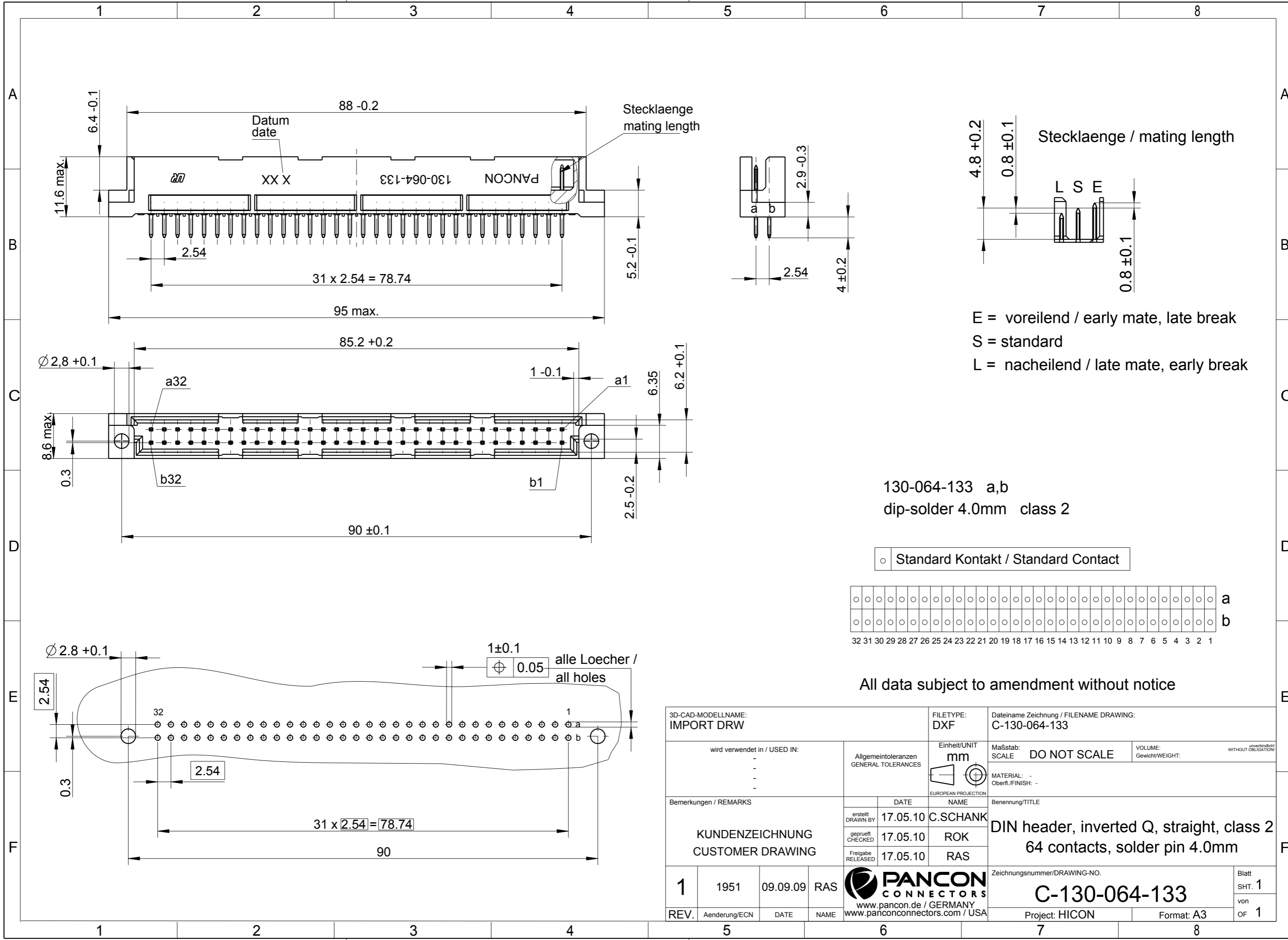


The reproduction, transmission or use of this document or its contents is not permitted without express written authority. Offenders will be liable for damages. All rights, including rights created by patent grant or registration of an utility model or design, are reserved.

Weitergabe sowie Vervielfaeltigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdruecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere fuer den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung.



Stecklaenge / mating length

4.8 +0.2
0.8 ±0.1

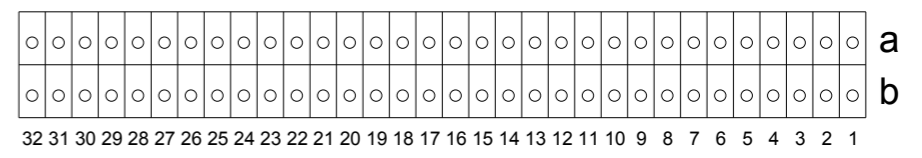
L S E

0.8 ±0.1

E = voreilend / early mate, late break
S = standard
L = nacheilend / late mate, early break

130-064-133 a,b
dip-solder 4.0mm class 2

○ Standard Kontakt / Standard Contact



All data subject to amendment without notice

3D-CAD-MODELLNAME: IMPORT DRW				FILETYPE: DXF	Dateiname Zeichnung / FILENAME DRAWING: C-130-064-133	
wird verwendet in / USED IN: -		Allgemeintoleranzen GENERAL TOLERANCES		Einheit/UNIT mm	Maßstab: SCALE DO NOT SCALE	VOLUME: Gewicht/WEIGHT: <small>unverbindlich WITHOUT OBLIGATION</small>
Bemerkungen / REMARKS				EUROPEAN PROJECTION	MATERIAL: - Oberfl./FINISH: -	
KUNDENZEICHUNG CUSTOMER DRAWING				erstellt DRAWN BY	DATE	NAME
				geprüft CHECKED	17.05.10	ROK
				Freigabe RELEASED	17.05.10	RAS
Benennung/TITLE				DIN header, inverted Q, straight, class 2 64 contacts, solder pin 4.0mm		
1 1951 09.09.09 RAS				Zeichnungsnummer/DRAWING-NO.		Blatt SHT. 1
REV. Aenderung/ECN DATE NAME				C-130-064-133		von OF 1
				Project: HICON		Format: A3

