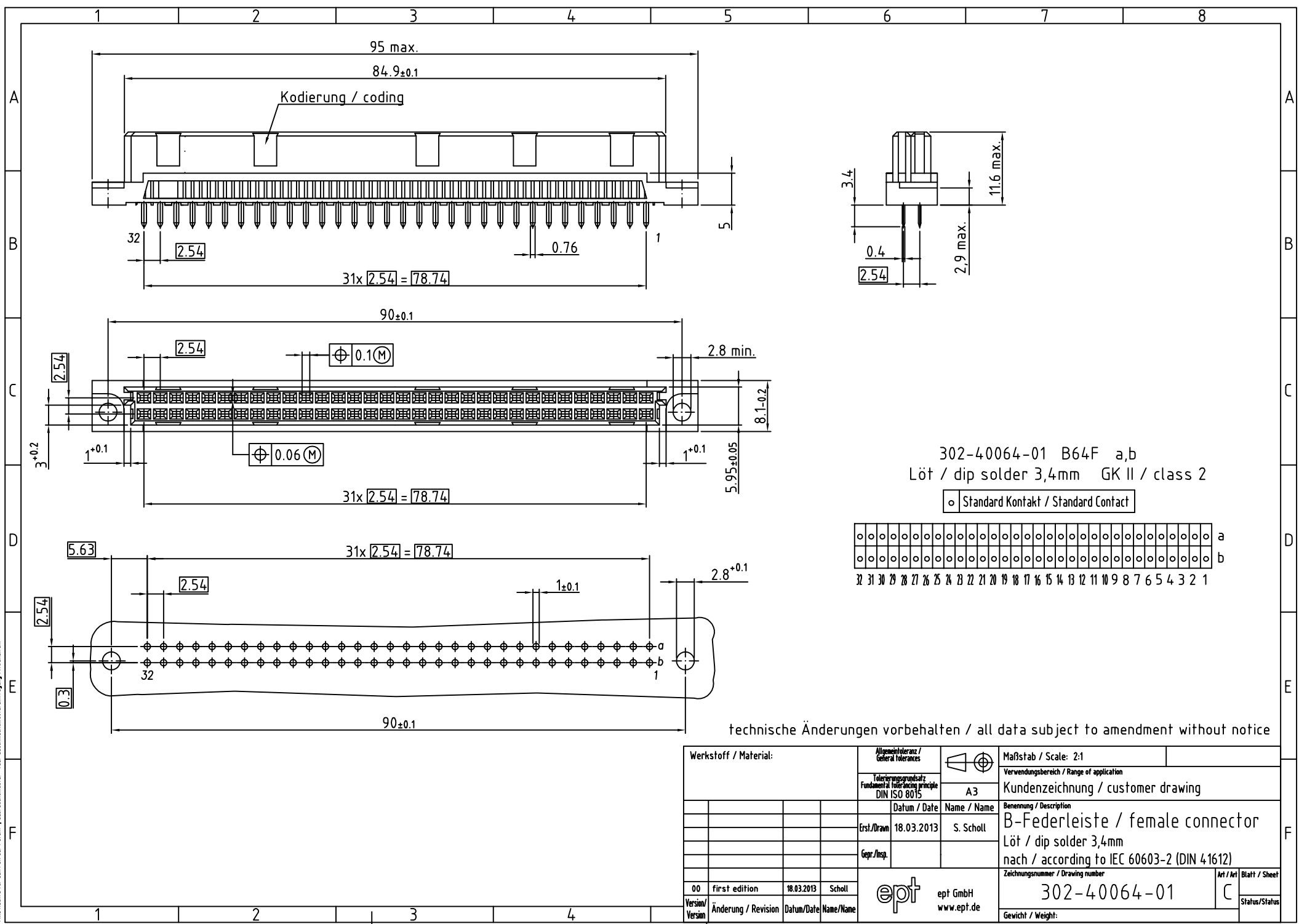
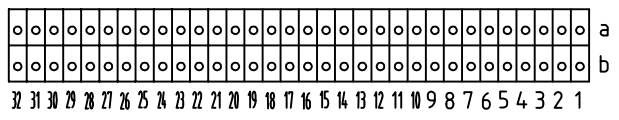


© Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind
 untersagt, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz.
 Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzrechtsverletzung vorbehalten.



302-40064-01 B64F a,b
 Löt / dip solder 3,4mm GK II / class 2

o Standard Kontakt / Standard Contact



technische Änderungen vorbehalten / all data subject to amendment without notice

Werkstoff / Material:			<table border="1"> <tr> <td> <small>Allgemeintoleranz / General Tolerances</small> </td> <td></td> <td>Maßstab / Scale: 2:1</td> </tr> <tr> <td> <small>Toleranzgrundsatz / Fundamental Tolerancing principle</small> DIN ISO 8015 </td> <td>A3</td> <td>Verwendungsbereich / Range of application</td> </tr> </table>	<small>Allgemeintoleranz / General Tolerances</small>		Maßstab / Scale: 2:1	<small>Toleranzgrundsatz / Fundamental Tolerancing principle</small> DIN ISO 8015	A3	Verwendungsbereich / Range of application
<small>Allgemeintoleranz / General Tolerances</small>		Maßstab / Scale: 2:1							
<small>Toleranzgrundsatz / Fundamental Tolerancing principle</small> DIN ISO 8015	A3	Verwendungsbereich / Range of application							
	Datum / Date	Name / Name	Benennung / Description						
Erst/Drawn	18.03.2013	s. Schollt	B-Federleiste / female connector						
Gegr./Insp.			Löt / dip solder 3,4mm nach / according to IEC 60603-2 (DIN 41612)						
00	first edition	18.03.2013	Schollt						
Version/ Version	Änderung / Revision	Datum/Date/	Name/Name						
ept GmbH www.ept.de			<small>Zeichnungsnummer / Drawing number</small> 302-40064-01 <small>Art / Art</small> C <small>Blatt / Sheet</small> <small>Status/Status</small>						
			<small>Gewicht / Weight:</small>						