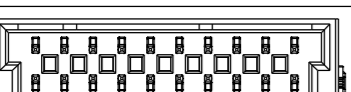
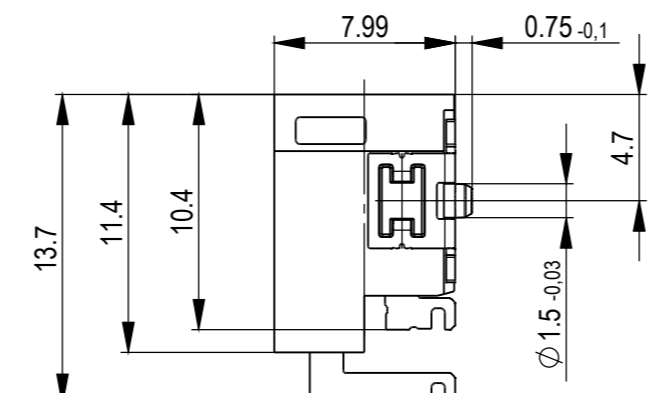
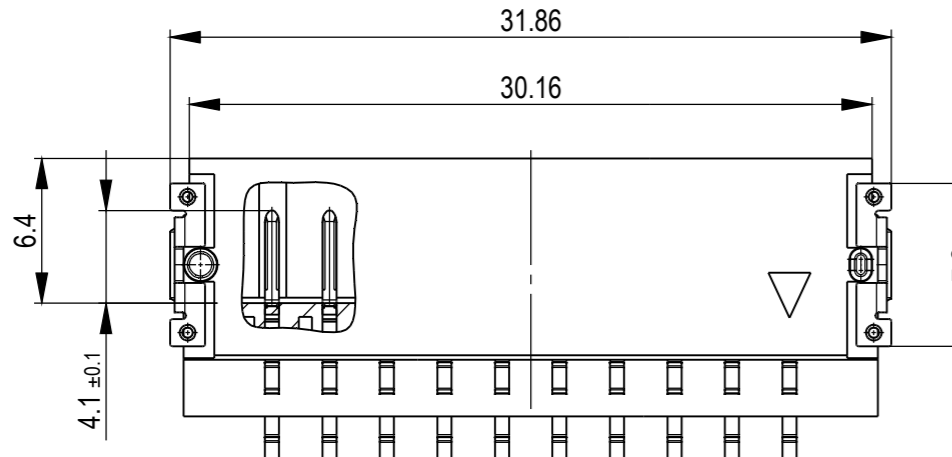


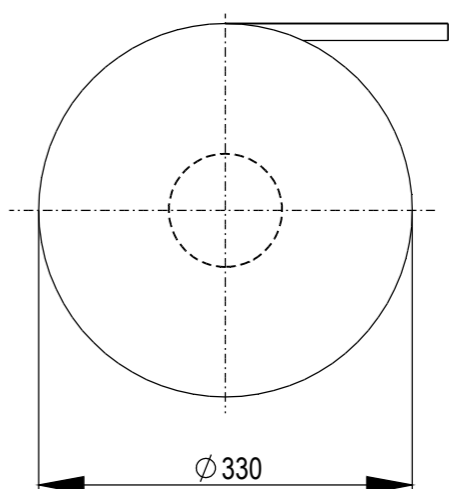
524620		rot red	5,4	6,6	0,6	11,4	
524619		grün green	3,6	8,4	5,4	6,6	
524618		blau blue	1,8	10,2	3,6	8,4	
524617		schwarz black	0,6	11,4	1,8	10,2	
Ident-Nr. <i>part-no.</i>	Codierung <i>coding</i>	Farbe <i>color</i>	A	B	C	D	Bemerkung <i>note</i>

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Vervielfältigung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, sowie nicht ausdrücklich gestattet. Zuweiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.
Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksurhebertragung vorbehalten.
Reproduction and distribution of this document as well as the communication
of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the
damages resulting from such unauthorized acts.

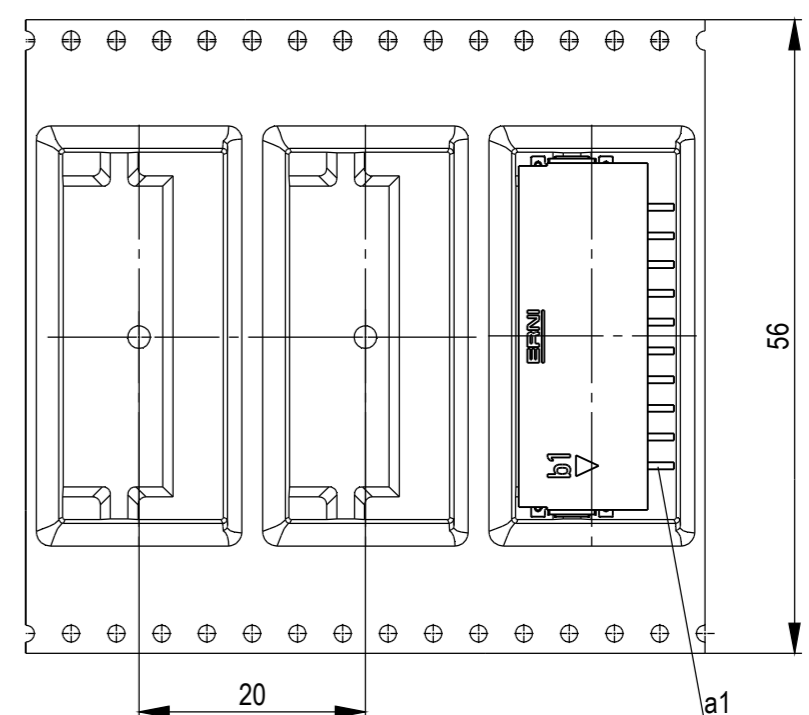
deutsche Version dieser Zeichnung dient nur zur Erleichterung der Handhabung. Bei Abweichungen von dem englischen Original gilt das gleiche Original.
A German version of this drawing has been offered for convenience only. In case of discrepancy from the English original, the latter shall prevail.



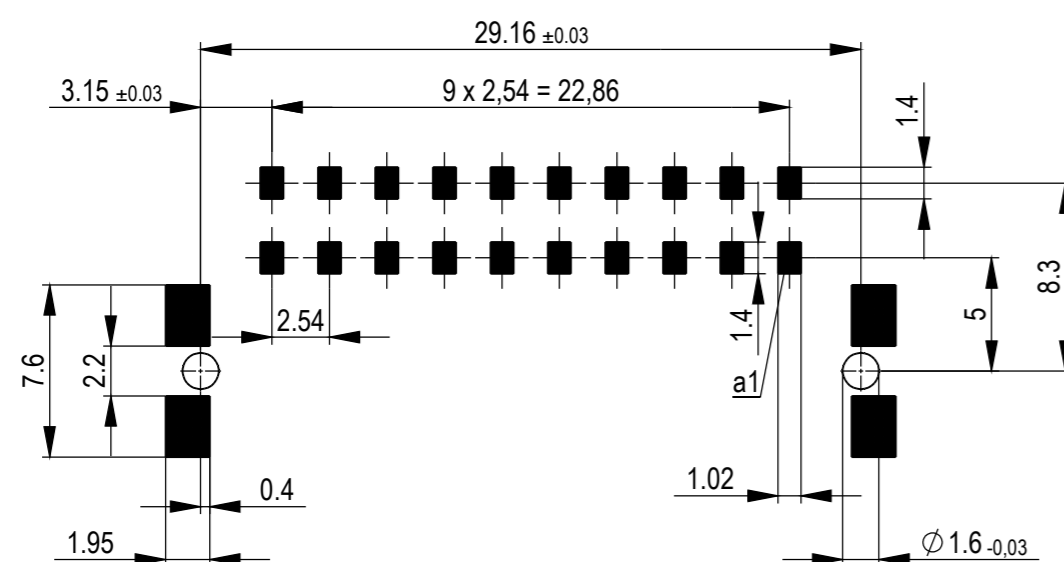
Verpackt im Gurt in Anlehnung an DIN IEC 60286-3
tape on reel packaging according to DIN IEC 60286-3
Verpackungseinheit: 380 Stück
packaging unit: 380 pcs



Abspulrichtung - *Reel off Direction*



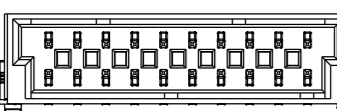
Leiterplatten-Layout Vorschlag für SMT
PCB-Layout Proposal for SMT



Anschlussbereich verzинnt 4-6 µm
terminal area 4-6 µm tin plating

Koplanarität der Anschlüsse $\leq 0,1$ mm
coplanarity area of termination $\leq 0,1$ mm

Zeichnung Spezifikation siehe ERNI Dokument 5.3.17
Drawing Specification according to ERNI Document 5.3.17



rc

160

54

1

6

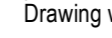
1

114

10 of 10

10 of 10

*Zinn-Version / *tin version*

ERNI VERSION / THE VERSION		Tolerances	Scale	Material
Dimension no.		  All Dimensions in mm	3:1	
<u>Customer drawing:</u> All rights reserved. Only for Information. To ensure that this is the latest version of this drawing, please contact one of the ERNI companies before using.		Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated.		MaxiBridge QT Male Angeled DRC-B 20 Pin*
a	18.11.2020	 ERNI International AG Zürichstrasse 72 8306 Brüttisellen - Zürich Switzerland	524616	I A2