

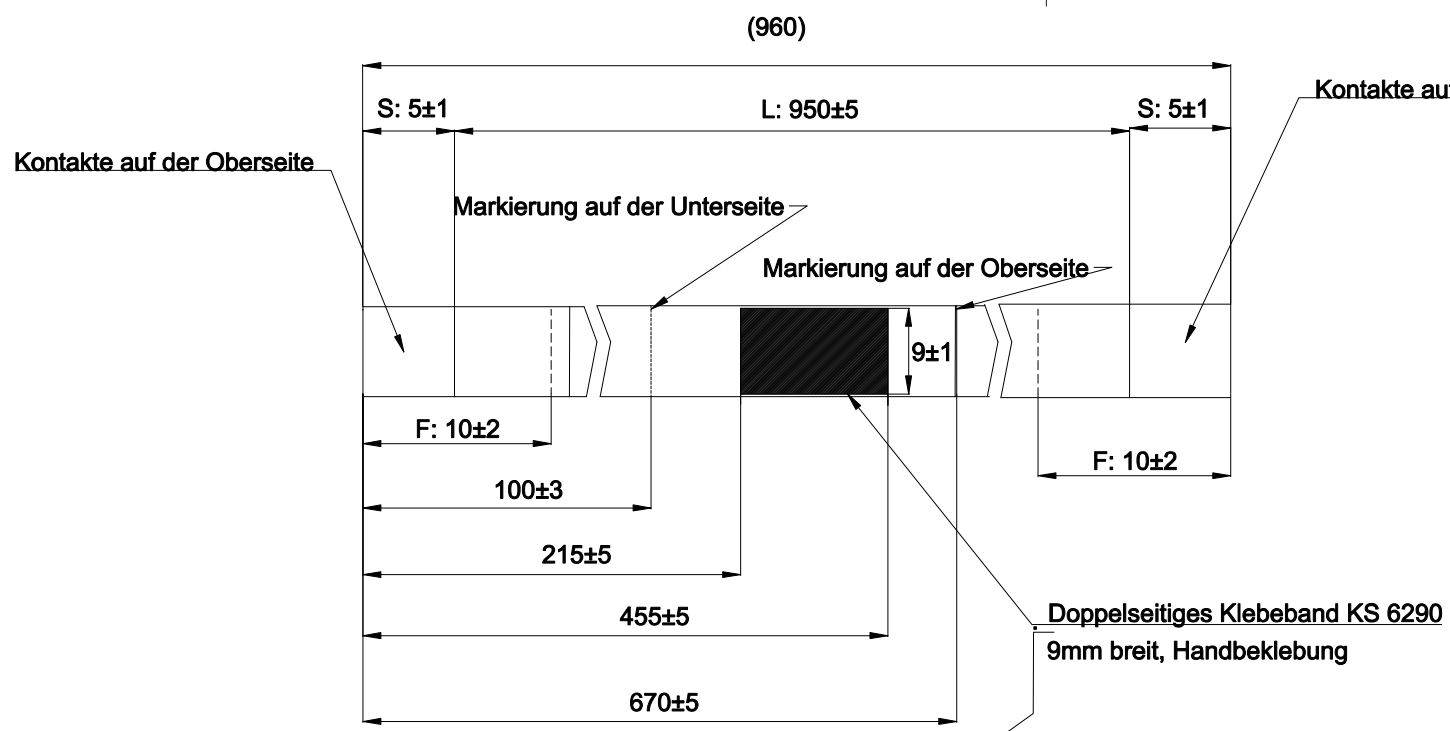
A

B

C

D

Änderung	
Alt:	Name:
Neu:	Datum:
Alt:	Name:
Neu:	Datum:
Alt:	Name:
Neu:	Datum:



Kontakte auf der Oberseite

Kontakte auf der Oberseite

Markierung auf der Unterseite

Markierung auf der Oberseite

Doppelseitiges Klebeband KS 6290
9mm breit, Handbeklebung

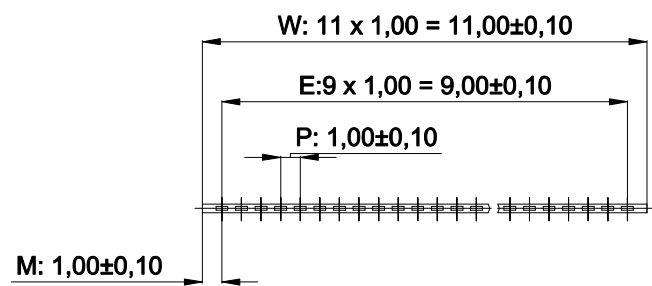
Aufbau / composition:

- Leiter / conductor:**
 Material / material: Kupfer verzinnt / tin plated copper
 Breite / width: 0,70±0,03
 Dicke / thickness: 0,10±0,01
 Oberfläche / surface: min. 1µm Zinn / min. 1µm tin
- Isolation / insulation:**
 Material / material: Polyester
 Flammschutzklasse / flame retardance: UL 94 VTM-0
- Verstärkung / reinforcement:**
 Material / material: Polyester

Bemaßung / dimensions:

- Anzahl der Leiter / number of conductors: 10
- P: Raster / pitch
 E: Spannweite / span
 W: Gesamtbreite / total width
 M: Randabstand / margin width
 S: Abisolierte Länge / stripped length
 Nennmaß / nominal dimension
 F: Verstärkungslänge / reinforcement length
 Nennmaß / nominal dimension
 T: Enddicke / end thickness
 L: Isolationslänge / insulation length

T: 0,3±0,05



gezeichnet: M. Taubert	Datum: 10.10.2016	Maßstab:	Format: A4	Allgemeintoleranz DIN ISO 2768: mittel
geprüft: A. Haußmann	Datum: 10.10.2016	Benennung ZIF-E10-P950-N-003		
Kunde:		Zeichnungs-Nr.: 301_05_10_0950_003_0		
Kunden-Zeichnungs-Nr.:				



sumida

Agathe-Zeis-Str. 5
01454 Radeberg

Blatt:
1