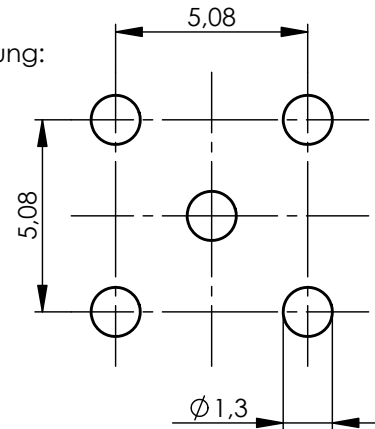


Panel Piercings / Montagebohrung:

Z025



Mechanical characteristics

interface dimensions acc. to mating life insertion and withdrawal force
Components
 centre contact
 outer contact
 insulator

Electrical characteristics

impedance
 voltage proof
 insulation resistance
 contact resistance
 centre contact
 outer contact

Environmental
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Steckgesicht nach Steckzyklen Steck- und Ziehkraft
Bauteile
 Innenkontakt
 Außenkontakt
 Isolierung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand Prüfspannung Isolationswiderstand Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung
 RoHS konform

IEC 60169-10

>100
 14 N typ.

Materials / Material
 brass /Messing
 brass /Messing
 PTFE

Finish / Oberfläche
 (a) Cu1Ni2Au1,27
 NiP-Au (b)

50 Ω
 750 V_{eff} / 50 Hz
 ≥ 1 GΩ

≤ 5 mΩ
 ≤ 2,5 mΩ

2002/95/EC

b	24233	31.08.12	MA	2012	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	31.08.	MA			
				gepr./ appr.	31.08.12	KL			Oberfläche/ finish
a	3000	12.03.91	MA JB	Maßstab/ scale 5:1	Benennung/ title SMB Receptacle, male for Printed Circuits SMB-Anbaustecker			 Telegärtner	
Änd./ rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	K J01160A0211		 Maße/ dimensions: mm
				Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 19.05.1989			Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1	