

panel piercing
Montagebohrung

M 1:1



Mechanical characteristics
 interface dimensions acc. to
 center conductor
 outer conductor
 panel piercing

Components
 center contact
 outer contact
 insulator

Electrical characteristics
 impedance
 voltage proof
 insulation resistance
 contact resistance
 center contact
 outer contact

Environmental
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
 Steckgesicht nach
 Innenleiter
 Außenleiter
 Montagebohrung

Bauteile
 Innenkontakt
 Außenkontakt
 Isolierung

Elektrische Eigenschaften
 Wellenwiderstand
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung
 RoHS konform


IEC 60169-10
 solder / löt
 solder / löt
 Z025

Materials / Material
 CuBe2Pb
 CuZn38Pb2
 PTFE

Finish / Oberfläche
 NiP-Au
 Cu1Ni2Au0,8

50 Ω
 750 V_{eff} / 50 Hz
 ≥ 1 GΩ
 ≤ 5 mΩ
 ≤ 2,5 mΩ

2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum / date	Name / name	Datum / date	Name / name	Gewicht / weight [g]		
			gez./ drawn	06.03.2018	MA			
			gepr./ appr	03.04.2018	HR	ca./approx. 0,6		
Maßstab / scale 5:1 (1:1)			Benennung / title SMB Receptacle, male SMB-Anbaustecker				 Maße / dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt / sheet 1 von / of 1	
untel. Maße / dim. without tolerances according to			Untert./ doc. type K	Zeichnungsnr. / drawing no. J01160A0311				
Ersatz für / replaces								