



Mechanical characteristics
cable group

interface dimensions acc. to assembly code
panel piercing
mating life

Components
centre contact
outer contact
crimp ferrule
other metal parts
insulator

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

Environmental
operating temp.
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung
Montagebohrung
Steckzyklen

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
Crimrohr
sonstige Metallteile
Isolierung

Elektrische Eigenschaften
Wellenwiderstand
Prüfspannung
Isolationswiderstand
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung
Betriebstemperatur
RoHS konform

G 7: KX 22A, KX 3B, RG-174/U, RG-188A/U, MRC 100 Flex (0.48L/1.5AF) Draka, RG-316/U

IEC 60169-10
C1616
Z024
>100

Materials / Material	Finish / Oberfläche
brass / Messing	Cu1Ni2Au1,27
brass / Messing	Cu1Ni2Au0,8
Cu SF w	Ni5Au0,2
brass / Messing	Cu2Ni5Au0,2
PTFE	

50 Ω
750 V_{eff} / 50 Hz
≥ 1 GΩ

≤ 5 mΩ
≤ 2,5 mΩ

-55°C / +155°C
2011/65/EU

M 1:1



Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	
			gez./ drawn	07.11.2016	MA		
			gepr./ appr.	24.11.2016	KL	ca./approx.	2
Maßstab/ scale		Benennung/ title					
5:1 (1:1)		SMB Bulkhead Plug SMB-Kabeleinbaustecker					
untel. Maße/ dim. without tolerances according to		Untert./ doc. type		Zeichnungsnr./ drawing no.			
		K		J01160A0391			
		Ersatz für/ replaces					
						Maße/ dimensions: mm	
						Original : DIN A4	
						Blatt/ sheet 1 von/ of 1	