

Mechanical characteristics
cables

assembly code
centre conductor
outer conductor
mating life
coupling torque

Components
centre contact
outer contact
other metal parts
crimp ferrule
insulator
gasket

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

Environmental
operating temp.
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabel

Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
sonstige Metallteile
Crimprohr
Isolierung
Dichtung

Elektrische Eigenschaften
Wellenwiderstand
Betriebsspannung
Prüfspannung
Isolationswiderstand
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung
Betriebstemperatur
RoHS konform

⑥ G30 :
02YS(ST)CY 1.4/3.7-50 LI, 1.4/3.8 AF, 7808A,
CNT-240, H 155, HPF 240, LMR-240,
Low Loss 1.4/3.8, MRC 240 AFB, S 04172 D,
Speedfoam 240 HFJ, TZC 500 25, WCX240


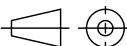
C0431
solder / löt
crimp
>500
79-113 Ncm

Materials / Material
CuBe2Pb
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
SF Cu w
PTFE
silicone / Silikon

Finish / Oberfläche
Cu1Ni2Au1,27
NiP-Au
③ Cu2Ni5Au0,2/NiP-Au
Ni5Au0,2

50 Ω
335V / 50 Hz
1 kV / 50Hz
≥ 5GΩ
≤ 3 mΩ
≤ 2 mΩ

-55°C / +155°C
2002/95/EC

c	22486	18.01.11	MA	2009	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	18.11.	BJ			
				gepr./ appr.	19.11.	JA			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
b	21948	18.06.10	GB	2:1	Benennung/ title				
					R-SMA Angle Plug R-SMA-Kabelwinkelstecker				
					untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.		
a	21463	21.12.09	MA	K		J01150R0061		 Maße/ dimensions: mm	
Änd./ rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces		Original : DIN A4		Blatt/ sheet 1 von/ of 1	