



Mechanical characteristics
cable group

Mechanische Eigenschaften
Kabelgruppe

interface dimensions acc. to assembly code
panel piercing

Steckgesicht nach Montageanleitung
Montagebohrung

Components
centre contact
outer contact
other metal parts
insulator
gasket

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Electrical characteristics
return loss

Elektrische Eigenschaften
(a) Rückflussdämpfung

insertion loss

Einfügedämpfung

Environmental
RoHS compliant

Umgebung
(c) RoHS konform

(c) G 1: 7806A Belden, 9907 Belden, CNT-195 Andrew, KX 15, LMR-195 TMS, HPF 195 Harbour Industries, RG-58C/U, WCX195 NEK/CDT
G 5: RG-223/U, RG 400/U, 1.0/2.95 AF Draka, RG 141A/U, RG142B/U

IEC 61069-17
A11
Z004

Materials / Material
CuBe2Pb
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
PTFE
MVQ / NBR

Finish / Oberfläche
(c) NiP Au
Cu2Ni5
Cu2Ni5

typ.: 1 GHz - 29,5 dB, 2 GHz - 24 dB,
3 GHz - 21 dB
<0,15 dB up to/bis 3 GHz

2011/65/EU

c	24609	25.03.13	MA	2013	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm²)	Werkstoff/ material
	a	15519	MA	gez./ drawn	25.03.	MA			
	b	7328	BJ	gepr./ appr.	25.04.2013	BJ			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
				Maßstab/ scale	Benennung/ title				
				2:1	TNC Bulkhead Jack TNC-Kabeleinbaubuchse				
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			Maße/ dimensions: mm
				K	J01011A2223				
Änd./ rev. Index	Änderungsmittteilung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 07.02.1990				Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1