

Mechanical characteristics

cables

interface dimensions acc. to assembly code
mating life
coupling torque

Components

centre contact
locking ring
other metal parts
insulator
gasket

Electrical characteristics

impedance
frequency
return loss
insertion loss
working voltage
insulation resistance
contact resistance
 centre contact
 outer contact

Environmental

protection class
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel

Steckgesicht nach Montageanleitung
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Bauteile

Innenkontakt
Sicherungsring
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Frequenz
Rückflussdämpfung
Einfügedämpfung
Betriebsspannung
Isolationswiderstand
Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung

Schutzklasse
RoHS konform

G28: 5088 3/8"-LD Eupen,
HPL 50-3/8 Acome, LCF 38-50 J RFS,
RF 3/8"-50 Draka

IEC 61169-16
B29
≥ 500
4-6 Nm

Materials/Material

copper alloy/Kupferleg.
cooper alloy/Kupferleg.
brass/Messing
PP
silicone/Silikon


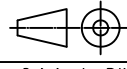
Finish /Oberfläche

Cu2Ag5
CuSnZn3
Cu2Ag3

50 Ω
0-3 GHz
typ.: 1 GHz - 35 dB; 2 GHz - 30 dB
< 0.1 dB
≤ 1 kV_{eff} / 50 Hz
≥ 5 MΩ

≤ 2 mΩ
≤ 0.5 mΩ

IP 67 (IEC 60529)
2002/95/EC

				2008	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	12.09.	MA	
				gepr./appr.	15.09.08	PU	Oberfläche/ finish
				Norm/stand.			
Maßstab/scale				Benennung/title			
2:1				N Straight Plug N-Kabelstecker			
untol. Maße/ dim. without tolerances according to				Unteri./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.		
				K	J01020A0010		
Änd./rev. Index				Ersatz für/ replaces			
Änderungsmittellung/ revision code							
Datum/ date							
Name/ name							
				 Telegärtner			
				 Maße/dimensions: mm			
				Original: DIN A4			