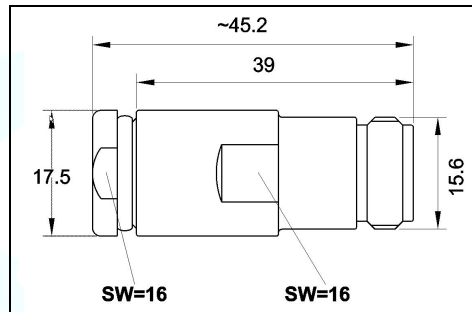


UG23/7

N – Female / Buchse



All dimensions in mm - Alle Dimensionen in mm

Norm:	IEC 169-16	Connector type:	N – female	Steckertyp:	N - Buchse
-------	------------	-----------------	------------	-------------	------------

Art. No.:	UG23/7
Artikel Nr.:	

Cable Types:	Aircell 7		
Kabeltypen:	H2007		
	LMR300		
	Highflex7		
	Pin hole / Loch: 2 mm		

Protection code:	IP67
Schutzklasse:	

Mechanical Specifications / Mechanische Eigenschaften

Life time (plug cycles):	Lebensdauer (Steckungen):	≥ 500	≥ 500
Material (metal parts excl. pin):	Material (Metallteile außer Pin):	CuZn39Pb3	CuZn39Pb3
Material pin:	Material Pin:	CuSn6; QSn6.5-01 (C51900)	CuSn6; QSn6.5-01 (C51900)
Material isolator:	Material Isolierhülse:	PTFE	PTFE
Material gasket	Material Anpressdichtung:	Rubber	Gummi
Material O-Ring:	Material O-Ring:	Rubber	Gummi
Material gasket in Mating Face:	Material Dichtung Steckergesicht:	n. a.	–
Standard: Surface (metal parts excl. pin):	Standard: Oberfläche (Metallteile außer Pin):	Nickel plated	vernickelt
Optional: Surface (metal parts excl. pin):	Option: Oberfläche (Metallteile außer Pin):	CuSnZn3	CuSnZn3
Surface pin:	Oberfläche Pin:	gold plated	vergoldet
Operating temperature:	Temperaturbereich:	-55°C / +155 °C	-55°C / +155 °C
Weight:	Gewicht:	48 g	
RoHs compliant:	RoHs conform:	Yes/ Ja: <input checked="" type="checkbox"/>	No/ Nein: <input type="checkbox"/>

Electrical Specifications / Elektrische Eigenschaften

Working voltage:	Betriebsspannung:	≤ 1000 V RMS	
Impedance:	Impedanz:	50 Ω	
Insulation resistance:	Isolationswiderstand:	≥ 5 GΩ	
VSWR:	VSWR:	≥ 1,07 / (1 GHz)	
Inner contact resistance	Durchgangswiderstand innen	≤ 1,5 mΩ	
Outer contact resistance	Durchgangswiderstand aussen	≤ 1,0 mΩ	