



Alle Angaben in mm / All dimensions are in mm  
Pin: Loch / hole:  $\varnothing$  1,2 mm

Norm: IEC 61 169-8

Kabeltypen / Cable Types: Aircell 5 / H2005 / RG 58

### Mechanische Eigenschaften / Mechanical specifications:

Isolierhülse / Isolator	PTFE
Anpressdichtung / Gasket	Gummi / Rubber
O-Ring / O-ring	Gummi / Rubber
Dichtung Steckergesicht / Gasket in mating face	-
Oberfläche / Surface	vernickelt / nickel plated
Metallteile außer Pin / Metal parts excl. pin	CuSnZn3
Pin (diamagnetisch) / Pin (diamagnetic)	vergoldet / gold plated
Temperaturbereich / Operating temperature	-45°C / +155°C
Gewicht / Weight	19g
RoHs conform / RoHs compliant	Ja / Yes
Schutzklasse / Protection class	IP 54

### Elektrische Eigenschaften / Electrical specifications:

Betriebsspannung / Working voltage	$\leq$ 500 V RMS
Impedanz / Impedance	50 $\Omega$
Isolationswiderstand / Isulation resistance	$\geq$ 5 G $\Omega$
Frequenz bis zu / Frequency up to	3 GHz
Durchgangswiderstand innen / Inner contact resistance	$\leq$ 1,5 m $\Omega$
Durchgangswiderstand außen / Outer contact resistance	$\leq$ 1,0 m $\Omega$