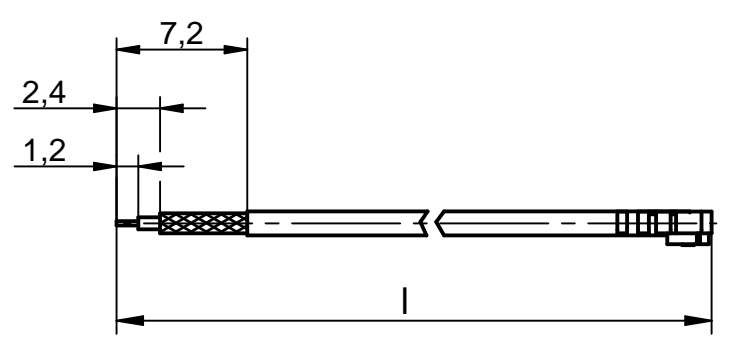


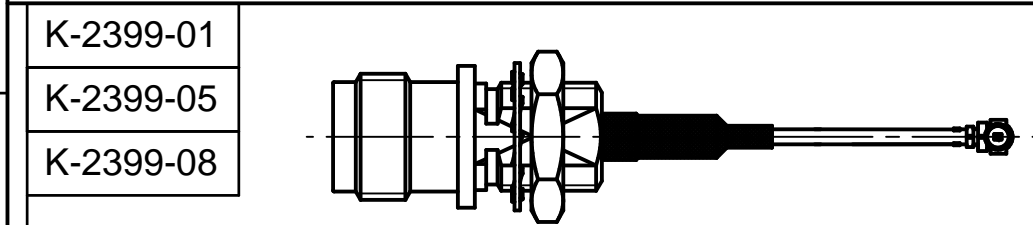
Pos.	Stk./ pcs	Bezeichnung/ Description	Typ-Nr./ Type-No.	Bemerkung/ Remark
①	1	TNC-Chassiskabelbuchse TNC-Cable mount bulkhead jack	4350.02.2314.149 (1076769)	
②				
③	1	Kabel Cable	siehe Tabelle rechts! see chart on the right side!	Länge / lenght
④	1	Schrumpfschlauch Heat shrink tube	3/1 Schwarz / black (1134965)	15 <sup>+1</sup> <sub>-2</sub>
⑤				
⑥				
⑦				

Anzahl der Kabel / No. of cable	Stück / Pcs
---------------------------------	-------------

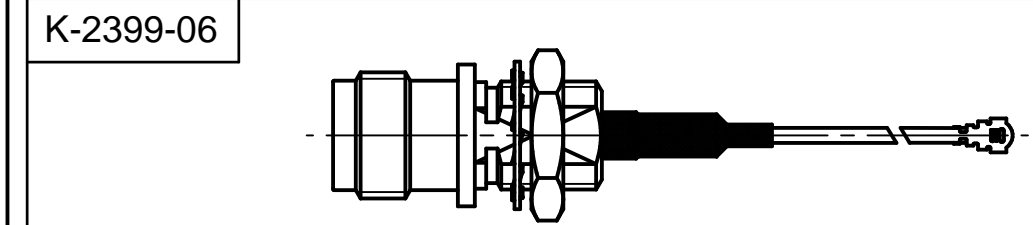
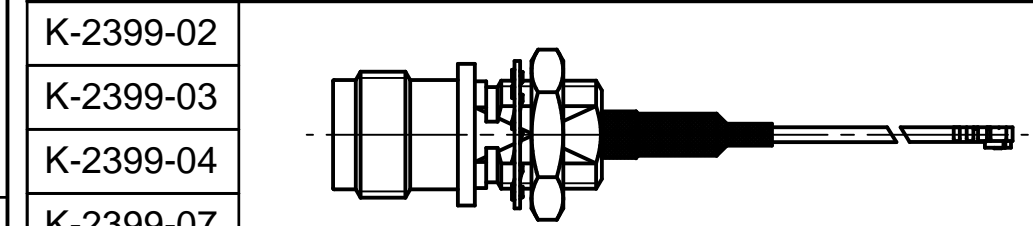
Kabelzuschnitt / Stripping dimension



Pos.1  
Aussen/outer: crimp SW 2,67  
crimptool: 6/545  
  
Innen / inner : crimp: special  
crimptool:  
AGK-4295



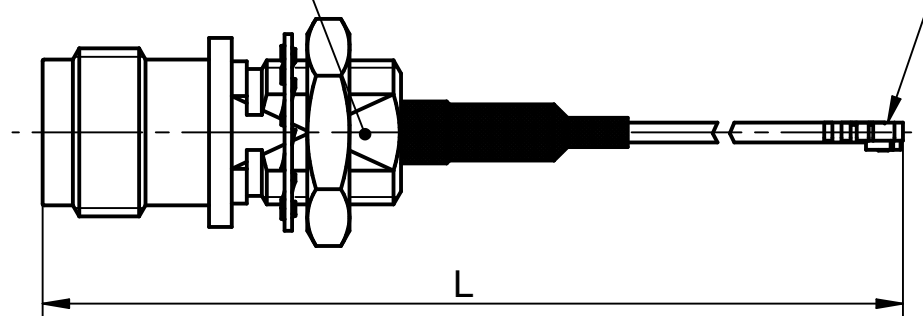
Prüfspannung: 500Veff/50Hz  
Test voltage : 500Veff/50Hz



Pos.	Stk. pcs	Kabel cable	Kabeltyp cable type	Art. Nr. IMS Part.No.IMS	Zuschnittsl. cut length	Länge L lenght L
③	0,5	K-2399-01	Hirose U.FL-2LP-066-100	(1134918)	32,8±0,5	57±1
	0,5	K-2399-02	Hirose U.FL-2LP-066-300	(1135808)	125,8±0,5	150±2
	0,5	K-2399-03	Hirose U.FL-2LP-066-400	(1135974)	175,8±1	200±3
	0,5	K-2399-04	Hirose U.FL-2LP-066-550	(1139811)	275,8±1	300±3
	0,5	K-2399-05	Hirose U.FL-2LP-066-200	(1133839)	75,8±0,5	100±2
	0,5	K-2399-06	Hirose U.FL-2LP-066-500	(1138650)	235,8±1	260±3
	0,5	K-2399-07	Hirose U.FL-2LP-066-800	(1138741)	375,8±1	400±3
	0,5	K-2399-08	Hirose U.FL-2LP-066-800	(1138741)	315,8±1	340±3

**Lage beachten!  
Note position!  
Pozícióra figyelni!**

(Ausrichtung Hirose zu Gehäuse) siehe Tabelle links!  
(Adjustment Hirose to Housing) see chart on the left side!  
(Hirose és ház helyzete) lásd a bal oldalon!



Befestigungsmutter und Fächerscheibe werden der Verpackung lose beigelegt.  
Coupling nut and Fan disk are enclosed separately.  
Rögzítőanya és a fogazott alátét a csomagoláshoz elkülönítve hozzáadva.

IMS CONNECTOR SYSTEMS		general tolerance		AA-CS-12		HF-Leitung flexibel			
		ISO 2768							
EC_045_18		n		crimp tools corrected		18.04.18		RF-flexible cable assembly	
		EC_026_17		m		new crimp tool added			
EC_129_13		l		Neue Länge		19.12.12		Pölz checked	
EC_087_12		k		Neue Länge		25.07.12		Pölz Norm	
EC_043_12		j		Neue Länge		23.03.12		Pölz	
EC_015_11		i		Neue Länge		15.02.11		Pölz	
EC_130_10		h		Neue Länge		20.10.10		Pölz	
EC_110_10		g		Ansichten geändert		03.09.10		Pölz	
nr.		rev.		alteration		date		name	
								K-2399-XX	
								Rev. n	