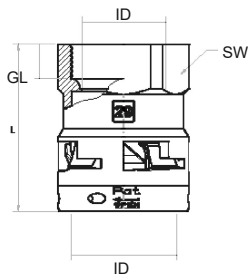


Ausführung construction	starres Innengewinde rigid female thread
Werkstoff material	Polyamid 6, UL94 V0 polyamide 6, UL94 V0
Temperatur temperature	-40°C - +105°C
kurzzeitig short term	+150°C
Schutzart protection	IP68 / IP69K
gemäß according to	IEC EN 61386


SFB für BURNDY UTG-G

Art. Nr. schwarz art. no. black	Gewinde thread	NW DN	Burndy UTG-6 mm	GL mm	L mm	VPE Stk. unit pcs.
SFB6B12U10	13/16"	20 f	12	14-12	5	47,65
SFB6B17U12	15/16"	20 f	17	16-19	5	46,85
SFB6B17U16	1"3/16	18 f	17	20-28	7	47,35
SFB6B23U16	1"3/16	18 f	23	20-28	7	56
SFB6B23U20	1"7/16	18 f	23	24-48	7	58
SFB6B29U20	1"7/16	18 f	29	24-48	7	59

SFA für AMP

Art. Nr. schwarz art. no. black	Gewinde thread	NW DN	AMP-CPC mm	GL mm	L mm	VPE Stk. unit pcs.
SFA6B07U07	5/8"	24 f	7	11	8	35,5
SFA6B10U07	5/8"	24 f	10	11	8	36,4
SFA6B10U09	3/4"	20 f	10/12	13	8	36,4
SFA6B12U07	5/8"	24 f	12	11	8	40,15
SFA6B12U09	3/4"	20 f	12	13	8	41,15
SFA6B12U12	15/16"	20 f	12	17	8	41,15
SFA6B17U09	3/4"	20 f	17	13	8	39,85
SFA6B17U12	15/16"	20 f	17	17	8	40,85
SFA6B17U19	1"3/8	18 f	17	23	8	42,35
SFA6B17U23	1"5/8	18 f	17	-	8	59,85
SFA6B23U19	1"3/8	18 f	23	23	8	50,5

SFMIL

Art. Nr. schwarz art. no. black	Gewinde thread	NW DN	MIL DTL-5015	GL mm	L mm	VPE Stk. unit pcs.
SFMIL8B12U07	5/8"	24 UNEF	12	10	8	40,65
SFMIL8B12U11	7/8"	20 UNEF	12	16	9	41,65
SFMIL8B17U09	3/4"	20 UNEF	17	14	9	42,85
SFMIL8B17U11	7/8"	20 UNEF	17	16	9	42,85
SFMIL8B17U13	1"	20 UNEF	17	18	9	42,85
SFMIL8B17U16	1"3/16	18 UNEF	17	20/22	9	42,85
SFMIL8B23U16	1"3/16	18 UNEF	23	20/22	9	52
SFMIL8B23U20	1"7/16	18 UNEF	23	24/28	10	53
SFMIL8B23U25	1"3/4	18 UNS	23	32	10	53
SFMIL8B29U20	1"7/16	18 UNEF	29	24/28	10	54,5
SFMIL8B29U25	1"3/4	18 UNS	29	32	10	54
SFMIL8B36U20	1"7/16	18 UNEF	36	24/28	10	62,5
SFMIL8B36U25	1"3/4	18 UNS	36	32	10	62,5
SFMIL8B36U26	2"	18 UNS	36	36	10,5	63
SFMIL8B48U27	2"1/4	16 UN	48	40	10,5	70

Innengewinde-Adapter mit UNEF Kunststoff-Gewinde, passend zu AMP CPC Stecker-Serie = SFA // MIL-DTL-5015-Serie = SFMIL // Burndy UTG-6 / ITT Cannon Trident Stecker-Serie =SFB. Geeignet für normale Anforderungen in technischen oder Elektroinstallations-Anwendungen, aber auch für erhöhte Anforderungen in Industrie und Bahntechnik bei gleichzeitiger Abdichtung über das Wellrohr von bis zu IP69K.

Female adapter designed for AMP CPC Stecker-Serie = SFA // MIL-DTL-5015-Serie = SFMIL // Burndy UTG-6 / ITT Cannon Trident Stecker-Serie =SFB. Suitable to standard requirements in industrial and electro technical installation applications as well as for increased requirements in heavy industry and railway applications also provide complementary liquid and tightness at the conduit itself until to IP69K.

