


Material	Messing, vernickelt
Dichteinsatz	Chloropren
Klemmeinsatz	Polyamid 6
O-Ring	Perbunan (NBR)
Temperaturen	-40°C bis +100°C
Gewinde	metrisch nach EN 60423
Schutzart	IP68
Hinweis	sehr geringer Montageaufwand, vibrationsgetestet, patentiertes, aktives Kontaktsystem
Zubehör	siehe Seite 85

Material	Nickel plated brass
Sealing	Chloroprene
Clamping insert	Polyamide 6
O-ring	Perbunan (NBR)
Temperatures	-40°C to +100°C
Thread	metric acc. to EN 60423
Protection class	IP68
Note	very easy and fast to assemble, vibration-tested, patented, active contact system
Accessories	see page 85

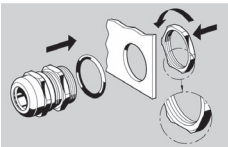
Zulassungen / Approvals: 

RoHS 

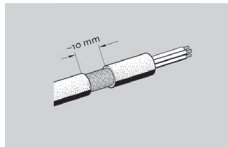
Artikel / Article	Gewinde Entry Thread AG	Klemmbereich Clamping Range		Klemmbereich Schirm Shield Diameter		 1/2	L	H	VPE / PU
		≥	≤	≥	≤				
61086512	M 12 x 1,5	3.0	6.5	2.0	5.0	14/14	6.0	28.0	50
61086516	M 16 x 1,5	5.0	10.0	3.5	8.0	20/20	6.0	34.0	50
61086520	M 20 x 1,5	6.0	12.0	4.5	10.0	22/22	6.0	32.0	50
61086522	M 20 x 1,5	7.5	14.0	5.5	11.5	24/24	8.0	38.0	50
61086525	M 25 x 1,5	13.0	18.0	7.0	14.0	30/30	8.0	42.0	25
61086532	M 32 x 1,5	18.0	25.0	10.0	20.0	40/40	9.0	50.0	5
61086540	M 40 x 1,5	22.0	32.0	18.0	27.0	50/50	9.0	57.0	5
61086550	M 50 x 1,5	30.0	38.0	26.0	34.0	58/58	9.0	67.0	1
61086563	M 63 x 1,5	34.0	44.0	30.0	40.0	64/68	14.0	69.0	1
61086564	M 63 x 1,5	37.0	53.0	33.0	49.0	75/75	10.0	82.0	1

Weitere wichtige Informationen, zu Anzugsdrehmomenten und Gewichten, sowie ein Funktionsvideo, finden Sie unter www.rst.eu.
Please find further details like tightening torques, weights and an operation video on our webpage www.rst.eu.

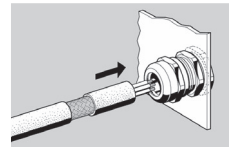
Montageanleitung / Mounting Instruction



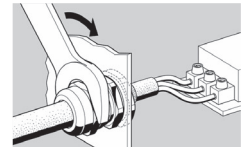
Verschraubung am Gehäuse befestigen.
Tighten the cable gland to the enclosure.



Entfernen des äußeren Kabelmantels.
Remove the outer sheath of the shielded cable.



Kabel bis zum EMV-Einsatz einführen.
Insert the cable to the EMC spring.



Festziehen der Hutmutter.
Lock and tight the cap.

