

7	6		5			4	
	Flach-SHG 1 pol. und	Gehäuse	edichtung		bestehend aus		
Benennung:	ID-Nr. / Part-No.	Part- REV	Datum	Flachsteckhülsenge ID–Nr. / Part–No.	häuse 1 pol. Werkstoff	Gehäus 10–Nr. / Part–No.	
Flachsteckhülsengehäuse 1 pol.	400 266 / 10731054	11	24.01.95	400 263 / 10718772	PA6.6 GY	428 344 / 10721020	
Metri-Pack 150	400 265 / 10717431	11	24.01.95	400 262 / 10718771	PA6.6 BK		
9	400 200 / 15344673	11	24.01.95	400 201 / 10718759	PA6.6 WH		
	400 081 / 15355362	11	24.01.95	400 309 / 10718778	pei nf		
	400 996 / 15344674	11	24.01.95	400 995 / 15337417	PA4.6 NF		
Flachsteckhülsengehäuse 1 pol.	402 243 / 10719092	11	24.01.95	400 263 / 10718772	PA6.6 GY	402 234 / 1072072	
Metri-Pack 150	402 242 / 10731053	11	24.01.95	400 262 / 10718771	PA6.6 BK		
	402 241 / 10731052	11	24.01.95	400 201 / 10718759	PA6.6 WH		
	402 240 / 10731051	11	24.01.95	400 309 / 10718778	pei nf		
	402 239 / 15397592	11	24.01.95	400 995 / 15337417	PA4.6 NF		
	404 364 / 12176800	11	24.01.95	404 362 / 10719768	PA6.6 H GY		
	Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. Metri-Pack 150 Flachsteckhülsengehäuse 1 pol.	Benennung: Flach-SHG 1 pol. und Benennung: ID-Nr. / Part - No. Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 400 266 / 10731054 Metri-Pack 150 400 265 / 10717431 400 200 / 15344673 400 081 / 15355362 400 996 / 15344674 400 996 / 15344674 Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 402 243 / 10719092 Metri-Pack 150 402 242 / 10731053 Metri-Pack 150 402 241 / 10731052 402 240 / 10731051 402 239 / 15397592	Benennung: Flach-SHG 1 pol. und Gehäuse ID-Nr. / Part-No. Part-REV Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 400 266 / 10731054 11 Metri-Pack 150 400 265 / 10717431 11 400 200 / 15344673 11 400 081 / 15355362 11 400 996 / 15344674 11 Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 402 243 / 10719092 11 Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 402 242 / 10731053 11 Metri-Pack 150 402 242 / 10731053 11 Metri-Pack 150 402 240 / 10731051 11 402 240 / 10731051 11 11	Flach-SHG 1 pol. und Gehäusetichtung Benennung: ID-Nr. / Part - No. Part- REV Datum Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 400 266 / 10731054 11 24.0195 Metri-Pack 150 400 265 / 10717431 11 24.0195 400 000 / 15344673 11 24.0195 400 081 / 15355362 11 24.0195 Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 402 243 / 10719092 11 24.0195 Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 402 243 / 10719092 11 24.0195 Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 402 243 / 10719092 11 24.0195 Metri-Pack 150 402 242 / 10731053 11 24.0195 402 241 / 10731052 11 24.0195 402 240 / 10731052 11 24.0195 402 240 / 10731052 11 24.0195 402 240 / 10731052 11 24.0195 402 240 / 10731052 11 24.0195 402 240 / 10731052 11 24.0195 402 240 / 10731051 11 24.0195 402 239 / 15397592 11 24.0195	Benennung:Flach-SHG 1 pol. und Gehäusedichtung ID-Nr. / Part-No.Part- REVDatumFlachsteckhülsenge ID-Nr. / Part - No.Flachsteckhülsengehäuse 1 pol.400 266 / 107310541124.01.95400 263 / 10718772Metri-Pack 150400 265 / 107174311124.01.95400 262 / 10718771400 200 / 153446731124.01.95400 201 / 10718759400 081 / 153553621124.01.95400 309 / 10718778400 996 / 153446741124.01.95400 263 / 10718772Flachsteckhülsengehäuse 1 pol.402 243 / 107190921124.01.95400 263 / 10718772Metri-Pack 150402 242 / 107310531124.01.95400 263 / 10718772Metri-Pack 150402 242 / 107310531124.01.95400 262 / 10718771402 241 / 107310521124.01.95400 201 / 10718759402 240 / 107310511124.01.95400 201 / 10718778402 239 / 153975921124.01.95400 309 / 10718778	Benennung: Flach-SHG 1 pol. und Gehäusedichtung Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. Datum Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. Destend Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 400 266 / 10731054 11 24.0195 400 263 / 10718772 PA6.6 GY Metri-Pack 150 400 265 / 10717431 11 24.0195 400 262 / 10718771 PA6.6 BK 400 200 / 15344673 11 24.0195 400 201 / 10718779 PA6.6 BK 400 081 / 15355362 11 24.0195 400 203 / 10718778 PEI NF 400 996 / 15344674 11 24.0195 400 203 / 10718778 PEI NF Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 402 243 / 10719092 11 24.0195 400 203 / 10718778 PEI NF Flachsteckhülsengehäuse 1 pol. 402 243 / 10719092 11 24.0195 400 263 / 10718772 PA 6.6 GY Metri-Pack 150 402 243 / 10719092 11 24.0195 400 263 / 10718772 PA 6.6 GY Metri-Pack 150 402 240 / 10731053 11 24.0195 400 201 / 10718779 PA 6.6 GY	

					2	1			
			DWG S	Status N/P	Änderung / Revision	Datum	Name	Geprüft]
	dichtung	Zone	REV	NUP		Date		Checked	-
).	Werkstoff / Farbe		 						1
20	Silikon mit Öl; grün	1	┼──		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				-
ZV	Survit mit ol; yrun								1 1 1
			<u> </u>					<u> </u>] Н
								+	1
									1
			ļ					 	-
726	Silikon ohne Öl; blau								1
20								1	╞
								_	$\frac{1}{1}$
									1
								·	1
									4
									6
									1
									1
]
						<u> </u>			$\frac{1}{2}$
							1		十
									1
									$\frac{1}{2}$
N	lestkennzeichnung					<u> </u>			1
-									1
			┝──┦						F
									1
									1
			┝──┨						ł
			┢╾╾┥						ł
									Γ
			┢──┨						
									E
									
				-					
H	lerstellerzeichen								
				_					
		67	11		10-Nr. 404 364 hinzu	260195	K/Dö.		0
			10		Zeichnung auf CAD neu erstellt	2107.93	K/Schn.	R.Wis.	
		H7	09		Tabelle hinzugefügt	17.07.91	Glock		
		64	08 07		Tabelle hinzu Materialbezeichnung hinzu	<u>11.12.89</u> 07.12.89	Willsch Willsch		
						16.10.87	R.M.		1
		B6	06	_	<u>Aufnahme geä. Maße waren 7; 1°; 3,1</u>			i 1	
		B6 A 11	05		Maß war 5 ^{-0,1}	16.10.87	RM.		
		B6 A 11	06 05 04 03		Maß war 5 ^{-0,1} Maße waren 45° und R 0,2	16.10.87 16.10.87	R.M.		
		B6 A 11	05 04 03		Maß war 5 ^{-0,1}	16.10.87	R.M. R.M. Hütz		
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{-0,1} Maße waren 45° und R 0,2	16.10.87 16.10.87	R.M.		
		B 6 A 11 A 11	05 04 03		Maß war 5 ^{-0,1} Maße waren 45° und R 0,2	16.10.87 16.10.87	R.M.		
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{-0,1} Maße waren 45° und R 0,2	16.10.87 16.10.87	R.M.		E
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{+0,1} Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87	R.M.		
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{-0,1} Maße waren 45° und R 0,2	16.10.87 16.10.87	R.M.		
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{+0,1} Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87	R.M.		C
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{+0,1} Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87	R.M.		
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{+0,1} Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87	R.M.		C
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{+0,1} Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87	R.M.		C
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{+0,1} Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87	R.M.		C
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{+0,1} Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87	R.M.		
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{+0,1} Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87	R.M.		C
		B 6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 ^{+0,1} Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87	R.M.		C
		B6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87 12.01.87	<u>RM.</u> Hütz		Б
		B6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87 12.01.87	<u>RM.</u> Hütz	agestanden.	
		B6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87 12.01.87	<u>RM.</u> Hütz	agestunden. röchalten. röchalten i. or design rza la nostra	
		B6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K – Zeichnung	16.10.87 16.10.87 12.01.87 12.01.87 12.01.87	<u>RM.</u> Hütz	zugestunden. ordekalten. ity. Offenders a. or design. enza la nostra ti o modelli. Name	
1877	71	B6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K - Zeichnung Image: All register Unterlage. Verwertung und Mittelung Intes Intalts richt gestra priktiften zu Schadenersofz. Alle Rechtle für den Full der Potentertelung oder 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof, are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof, are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof, are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof, are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof, are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof, are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof, are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the contents thereof are 6 and gwing it to others and the contents thereof are 6 and gwing it to others and the use or communication of the	16.10.87 16.10.87 12.01.87 12.01.87 12.01.87	R.M. Hütz Hütz -Entragung vo r express auflin roto a terzi se vanti da brevet Datum/Date 21.07. K	_{Name} K/Schn.	
		B6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03		Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	their, sowell nid their, sowell nid their, sowell nid their, sowell nid their, sowell nid their sowell nid t	R.M. Hütz Hütz r-Entragung v repress author of a utility mode noto a terzi se unti da brevet Datum/Date 21.07. K 1.6.94	_{Name} (/Schn. R.Wis.	
254		B 6 A 11 A 11 Maßstat 1 T Weitergat Zuwiderh Capyinge	05 04 03		Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87 12.01.01.97 12.01.87 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97	R.M. Hütz Hütz r-Entragung v repress author of a utility mode noto a terzi se unti da brevet Datum/Date 21.07. K 1.6.94	_{Name} K/Schn.	
254	5 4 oder ähnlich	B6 A 11 A 11 Maßstat	05 04 03 b/Scale 1	en vervi en vervi en versplating	Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung	16.10.87 16.10.87 16.10.87 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.	R.M. Hütz Hütz r-Entragung v repress author of a utility mode noto a terzi se unti da brevet Datum/Date 21.07. K 1.6.94	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis.	
254 393	5 4 oder ähnlich	B 6 A 11 A 11 Maßstat 1: Veitergal Zuwiderh Copylig of An è perm autorizza	05 04 03 b/Scale 1	e Vervi en ver unert, payme splicito	Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0.2 neue erweiterte K - Zeichnung Image waren 45° und R 0.2 Image erweiterte K - Zeichnung Image erweitere K - Zeichnu	16.10.87 16.10.87 16.10.87 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.01.97 12.	R.M. Hütz Hütz r-Entragung v regress author of a utility mode note a terzi se antun/Date 21.07. k 1.6.94 1.6.94 1.6.94	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart	
254 393	5 4 oder ähnlich	B 6 A 11 A 11 Maßstat 1: Veitergal Zuwiderh Copying of are liable Non & perm autorizzt	05 04 03 b/Scale 1	e Vervi en ver unent, splicht	Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0.2 neue erweiterte K - Zeichnung Image waren 45° und R 0.2 Image erweiterte K - Zeichnung Image waren 45° und R 0.2 Image erweiterte K - Zeichnung Image waren 45° und R 0.2 Image erweiterte K - Zeichnung Image erweiterte K - Zeichnung erweiterte K - Zeichnung Image erweiterte K - Zeichnung erweiterte K - Zeichnung <t< td=""><td>16.10.87 16.10.87 16.10.87 12.01.87 12.</td><td>R.M. Hütz Hütz r-Entragung vo recorress auffor of a uffity mode express auffor of a uffity mode 21.07. K 1.6.94 1.6.94 1.6.94</td><td>Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart</td><td></td></t<>	16.10.87 16.10.87 16.10.87 12.01.87 12.	R.M. Hütz Hütz r-Entragung vo recorress auffor of a uffity mode express auffor of a uffity mode 21.07. K 1.6.94 1.6.94 1.6.94	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart	
254 393	5 4 oder ähnlich	B 6 A 11 A 11 Maßstat 1: Veitergal Zuwiderh Copying of Non è perm autorizza Non è perm autorizza Freimaß Ausgi Werks	05 04 03 b/Scale 1 2 be sowie and ung this doc e to the nesso ce and th	e Vervi en ver unert, splicht	Maß war 5+0.1 Maße waren 45° und R 0.2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45° und R 0.2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45°	16.10.87 16.10.87 16.10.87 12.01.87 12.	R.M. Hütz Hütz	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart hart htub/Scale 5:1	
254 393 637	5 4 oder ähnlich	B 6 A 11 A 11 Maßstat 1: Veitergal Zuwiderh Copying of are liable Non & perm autorizzt	05 04 03 b/Scale 1 2 be sowie and ung this doc e to the nesso ce and th	e Vervi en ver unert, splicht	Maß war 5+0.1 Maße waren 45° und R 0.2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45° und R 0.2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45°	16.10.87 16.10.87 16.10.87 12.01.87 12.	R.M. Hütz Hütz	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart	
254 393 637	:5 14 oder ähnlich 16	B 6 A 11 A 11 Maßstat 1: Veitergal Zuwiderh Copying of Non è perm autorizza Non è perm autorizza Freimaß Ausgi Werks	05 04 03 b/Scale 1 2 be sowie a to the asso ce be sowie a to the asso ce be sowie a to the asso ce a to the asso ce asso ce a to the asso ce a to the asso ce a to the asso ce asso ce	2 Vervi en ver- unent, splicito splicito 16 9 982 ante: 784	Maß war 5+0.1 Maße waren 45° und R 0.2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45° und R 0.2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45°	thet. soweth nd thet. soweth nd thet. soweth nd thet. soweth nd thet. soweth nd the restration the restration t	R.M. Hütz Hütz Höl	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart hart htub/Scale 5:1	
254 393 637	:5 14 oder ähnlich 16	B 6 A 11 A 11 Maßstat 1: Veitergal Zuwiderh Gave Gabi Non è perm autorizza Non è perm autorizza Freimaß Ausgi Werks nach	05 04 03 b/Scale 1 2 be sowie a to the asso ce be sowie a to the asso ce be sowie a to the asso ce a to the asso ce asso ce a to the asso ce a to the asso ce a to the asso ce asso ce	2 Vervi en ver- unent, splicito splicito 16 9 982 ante: 784	Maß war 5+0,1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K - Zeichnung Image waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K - Zeichnung Image waren 45°	thet. soweth nd thet. soweth nd thet. soweth nd thet. soweth nd thet. soweth nd the restration the restration t	R.M. Hütz Hütz Höl	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart Istub/Scale 5:1 1;10:1 Stutus	
254 393 637 ich 40 70	-5 14 oder ähnlich 16 170 120 200 120 200 400	B6 A 11 A 11 Maßstat 1 Maßstat 1 Tell N:: Part Na: Freimaß Ausgi Werks nach	05 04 03 b/Scale 1 2 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Maß war 5'+01 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45° und R 0,2	tter, soweth nide tter, soweth	R.M. Hütz Hütz Höl	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart Istub/Scale 5:1 1;10:1	
254 393 637 637 ich 40 70 nzer	-5 -4 oder ähnlich -6 - 70 120 200 - 120 200 400 1	B6 A 11 A 11 Maßstat 1 Maßstat 1 Tell Nr.: Part Na: Freimaß Ausg Werks nach Projekti	05 04 03 b/Scale 1 condung this door this door	2 Vervi a v	Maß war 5 + 0.1 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45° und R 0,2 Image waren 45°	tter, soweth nide tter, soweth	R.M. Hütz Hütz	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart Istub/Scale 5:1 1;10:1 Stutus	
254 393 637 ich 40 70	-5 -4 oder ähnlich -6 - 70 120 200 - 120 200 400 1	B6 A 11 A 11 Maßstat 1 Maßstat 1 Tell Nr.: Part Na: Freimaß Ausg Werks nach Projekti	05 04 03 b/Scale 1 condung this door this door	2 Vervi a v	Maß war 5'+01 Maße waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45° und R 0,2 neue erweiterte K-Zeichnung Image waren 45° und R 0,2	tter, soweth nide tter, soweth	R.M. Hütz Hütz	Name (/Schn. R.Wis. R.Wis. hart Istub/Scale 5:1 1;10:1 Stutus K	

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Aptiv:

10717431