

mm <sup>2</sup>	Penlengte	Aantal	Kleurentlijn					
			(L) mm	Stuks	Standaard	DIN	Afwijkend	
0,14	6	500	720000	727000	726000	720001	727001	726001
	8	500	720001	727003	726003	720004	727004	726004
0,25	6	500	720003	727003	726003	720004	727004	726004
	8	500	720005	727005	726005	720006	727006	726006
0,34	6	500	720006	727006	726006	720018	727018	726008
	8	500	720020	727020	726010	720022	727022	726011
0,50	6	500	720028	727028	726018	720030	727030	726020
	8	500	720030	727030	726020	720032	727032	726022
0,75	10	500	720032	727032	726022	720034	727034	726024
	12	500	720038	727038	726028	720040	727040	726030
1,00	6	500	720040	727040	726030	720042	727042	726032
	8	500	720044	727044	726034	720048	727048	726038
1,50	6	500	720050	727050	726040	720052	727052	726042
	8	500	720054	727054	726044	720056	727056	726046
2,50	12	500	720058	727058	726048	720060	727060	726050
	18	500	720062	727062	726052	720064	727064	726054
4,00	10	500	720070	727070	726060	720072	727072	726062
	12	500	720074	727074	726064	720080	727080	726070
6,00	12	100	720082	727082	726072	720084	727084	726074
	18	100	720090	727090	726080	720092	727092	726082
10,00	12	100	720100	727100	726090	720102	727102	726092
	18	100	720110	727110	726100	720112	727112	726102
25,00	16	50	720114	727114	726104	720120	727120	726110
	22	50	720122	727122	726112	720124	727124	726114
35,00	20	25	720130	727130	726120	720132	727132	726122
	25	25	720133	727140	726130	720134	727142	726132
70,00	20	25	720135	727145	726135	720136	727146	726136
	27	25	720137	727147	726137			

### Ongeïsoleerd

mm <sup>2</sup>	Penlengte	Aantal	Kleurentlijn		
			(L) mm	Stuks	Standaard
0,14	7	1000	710002		
0,25	7	1000	710005		
0,50	6	1000	710010		
	8	1000	710012		
0,75	6	1000	710020		
	8	1000	710022		
1,00	6	1000	710040		
	8	1000	710050		
1,50	7	1000	710060		
	12	1000	710070		
2,50	7	1000	710080		
	12	1000	710090		
4,00	9	1000	710100		
	12	1000	710110		
6,00	10	500	710120		
	15	500	710130		
10,00	12	500	710140		
	15	500	710141		
16,00	20	100	710145		
	20	100	710150		
25,00	12	500	710150		
	15	100	710160		
35,00	18	500	710164		
	20	100	710165		
50,00	25	100	710168		
	12	100	710170		
70,00	15	100	710180		
	20	100	710185		
95,00	15	100	710188		
	18	100	710192		
120,00	18	100	710190		
	25	100	710196		
150,00	22	100	710200		
	25	100	710210		
	30,0	50	710220		
	32,0	50	710230		



### Twin adereindhulzen geïsoleerd

mm <sup>2</sup>	Penlengte	Aantal	Kleurentlijn			
			(L) mm	Stuks	Standaard	DIN
0,25	8	500	720485			726485
0,34	8	500				726486
0,50	8	500	720500	727500		726500
0,75	8	500	720505	727505		726505
	10	500	720510	727510		726510
1,00	8	500	720515	727515		726515
	10	500	720520	727520		726520
1,50	8	250	720525	727525		726525
	12	250	720530	727530		726530
2,50	10	250	720535	727535		726535
	13	250	720540	727540		726540
4,00	12	100	720545	727545		726545
	14	100	720550	727550		726550
10,00	14	100	720555	727555		726555
16,00	16	100	720560	727560		726560

### Adereindhuls blisters

mm <sup>2</sup>	Penlengte	Aantal	Kleurentlijn	
			(L) mm	Stuks
0,50	8	100	720025	727025
0,75	8	100	720035	727033
1,00	8	100	720045	727045
1,50	8	100	720055	727055
2,50	8	100	720065	727065
4,00	10	40	720075	727075
6,00	12	40	720085	727085

### Over de Klemko adereindhulzen

In het uitgebreide assortiment van Klemko vindt u diverse adereindhulzen met verschillende penlengtes. De geïsoleerde adereindhulzen hebben UV-bestendige kleurkragen in drie kleurlijnen: radioneel (standaard Klemko-Tele-mechanica), DIN-Norm en de afwijkende kleurlijn die door middel van ons easy entry systeem perfect konisch naar de huls toelopen. Hierdoor zullen alle litzten van een ader soepel in de adereindhuls geleid worden wat veel tijd bespaart. Door het hoge kopergehalte laat deze adereindhuls zich perfect verwerken in praktisch alle adereindhuls gereedschappen in alle soorten krimpvormen.

### Specificaties:

- Materiaal: Koper vertind
- Isolatiemateriaal: Polypropyleen
- Halogeenvrij: Ja
- UV bestendig: Ja

## Assortimenten

### Geïsoleerde adereindhulzen assortimenten

Art. nr.	Assortiment adereindhulzen inclusief perstang verpakt in een stevige kunststof doos met doorzichtige deksel. Inhoud: Adereindhulzen t/m 2,5 mm <sup>2</sup> . Tang: Handtang, type: PH 2.5 (900030).
<b>910016</b>	Isolatie conform de standaard kleuren (0,75 t/m 2,5 mm <sup>2</sup> )
<b>910017</b>	Isolatie conform de DIN kleuren (0,75 t/m 2,5 mm <sup>2</sup> )
<b>910018</b>	Isolatie conform de afwijkende kleuren (0,75 t/m 2,5 mm <sup>2</sup> )
<b>910019</b>	Assortiment adereindhulzen geïsoleerd en ongeïsoleerd in metalen kist van 0,5 t/m 10 mm <sup>2</sup> . Isolatie conform de (Klemko) standaard kleuren. Inclusief perstang 900050 - PH 10
<b>910020</b>	Assortiment geïsoleerde adereindhulzen in diverse uitvoeringen en penlengtes verpakt in een metalen kist met uitneembaar binnenwerk. Inclusief Bluegrip sperkringtang type SKT 0510 PH (903270)
<b>910022</b>	Isolatie conform de standaard kleuren.
<b>910024</b>	Isolatie conform de DIN kleuren.
<b>910026</b>	Handig klein rond assortiment met zeer gangbare types geïsoleerde adereindhulzen. Inhoud: 50 x 0,50 mm <sup>2</sup> . 100 x 0,75 mm <sup>2</sup> . 100 x 1,00 mm <sup>2</sup> . 100 x 1,50 mm <sup>2</sup> . 50 x 2,50 mm <sup>2</sup>
<b>910027</b>	Isolatie conform de standaard kleuren.
<b>910028</b>	Isolatie conform de DIN kleuren.
<b>910029</b>	Handig klein rond assortiment met zeer gangbare types geïsoleerde adereindhulzen in twin uitvoering. Inhoud: 50 x 0,50 mm <sup>2</sup> . 100 x 0,75 mm <sup>2</sup> . 100 x 1,00 mm <sup>2</sup> . 100 x 1,50 mm <sup>2</sup> . 50 x 2,50 mm <sup>2</sup>
<b>910030</b>	Isolatie conform de standaard kleuren.
<b>910031</b>	Isolatie conform de DIN kleuren.
<b>910032</b>	Handig klein rond assortiment met zeer gangbare types geïsoleerde adereindhulzen in de standaard Klemko kleurlijnen. Inhoud: 50 x 4 mm <sup>2</sup> . 20 x 6 mm <sup>2</sup> . 20 x 10 mm <sup>2</sup> . 10 x 16 mm <sup>2</sup>
<b>910200</b>	Isolatie conform de standaard kleurlijnen
<b>910202</b>	Isolatie conform de DIN kleuren.
<b>910204</b>	Isolatie conform de afwijkende kleuren.

### Ongeïsoleerde adereindhulzen assortimenten

Art. nr.	Assortiment ongeïsoleerde adereindhulzen verpakt in een stevige kunststof doos. Inhoud: 2600 adereindhulzen 0,75 t/m 2,5 mm <sup>2</sup> . Tang: Handtang, type: PH 2.5 (900030).
<b>910010</b>	
<b>910032</b>	Assortiment met ongeïsoleerde adereindhulzen 0,5 t/m 2,5 mm <sup>2</sup> in een handig ronde kunststof carroussel.

### Art. nr.

<b>900460</b> - BLUEGRIP KABELMES-8-27	Ergonomische universele kabelstripper (kabelmes) voor kabel en snoer van 8 t/m 28 mm. Het soepel roterende mes zorgt ervoor dat de kabel in één beweging zowel rondom als in de lengte gesneden kan worden. Het binnenmes is eenvoudig te wisselen en in te stellen op diepte.
<b>900478</b> - BLUEGRIP KABELMES-S4-28UNI	Ergonomische universele kabelstripper (kabelmes) voor kabel en snoeren 4-28mm en draad 0,5-6,0mm <sup>2</sup> . Het soepel roterende mes zorgt ervoor dat de kabel in één beweging zowel rondom als in de lengte gesneden kan worden, waarna de draad gestript kan worden met de geïntegreerde draadstripper.
<b>900479</b> - BLUEGRIP KABELMES-S4-28	Ergonomische universele BLUEGRIP kabelstripper voor kabels en snoeren met een diameter van 4 t/m 28 mm. Het soepel roterende mes zorgt ervoor dat de kabel in één beweging zowel rondom als in de lengte gesneden kan worden, inclusief een intrek-/uitschuifbaar haakmes dat voldoet aan de ARBO eisen.
<b>900481</b> - BLUEGRIP KABELMES-4-28H	Ergonomische universele kabelstripper van 4 t/m 28 mm met haakmes. Het soepel roterende mes van hoogwaardig Duits staal zorgt ervoor dat de kabel in één beweging zowel rondom als in de lengte gesneden kan worden. Het haakmes wordt veilig opgeborgen met een beschermende kap. Het binnenmes is eenvoudig te wisselen en in te stellen op diepte.
<b>900482</b> - BLUEGRIP KABELMES-4-28G	Ergonomische universele kabelstripper van 4 t/m 28 mm. Het soepel roterende mes zorgt ervoor dat de kabel in één beweging zowel rondom als in de lengte gesneden kan worden. Het externe mes wordt veilig opgeborgen met een beschermende kap. Het binnenmes is eenvoudig te wisselen en in te stellen op diepte.
<b>900535</b> - BLUEGRIP STRIPTOOL-NR5	Automatische ergonomische striptang voor alle gangbare flexibele en massieve aders van 0,2 t/m 6 mm <sup>2</sup> . De tang is voorzien van een instelbare aanslag met een bereik van 5 t/m 12 mm striplengte, ook geschikt voor het knippen van kabel tot 2 mm.

### Art. nr.

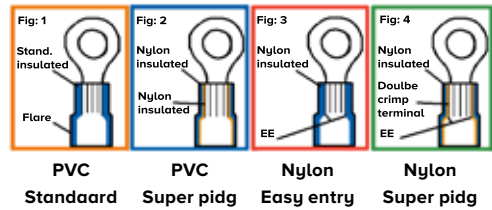
<b>900550</b> - BLUEGRIP STRIPTOOL-NR2	Voor het tragsgewijs strippen van alle gangbare coaxkabel t/m 7,5 mm buitendiameter. Ook geschikt voor het verwijderen van de buitenisolatie van o.a. kabel 3 x 0,75 mm <sup>2</sup> . De ene zijde stript de buitenmantel van de coax, met de andere zijde kan de binnenmantel worden gestript.
<b>900560</b> - BLUEGRIP STRIPTOOL-NR13	Voor het verwijderen van de buitenisolatie van kabels met een diameter van 8 t/m 13 mm zoals o.a. XMvK en YmVK tot 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> . Het gereedschap is dusdanig uitgevoerd dat het strippen op moeilijk toegankbare plaatsen mogelijk is. De optimale insnijdiepte is vast ingesteld.
<b>900577</b> - BLUEGRIP STRIPTOOL-NR300	Professionele multitool om mee te knippen, strippen en krimpen. Voor het strippen van buitenmantels en binnenaders. Flexibele en massieve aders van 0,5 t/m 6 mm <sup>2</sup> . Geïntegreerde striplengteaanduiding van 8 t/m 20 mm en een kabelknipmes tot 6 mm <sup>2</sup> . Tevens kunt u met deze tang adereindhulzen van 0,5 t/m 6 mm <sup>2</sup> aankrimpen.
<b>900578</b> - BLUEGRIP STRIPTOOL-NR400	Ergonomische stripper met rond- en langstripper voor het ontmantelen van rondkabel van 8 t/m 13 mm en het strippen van aders van 0,5 / 0,75 / 1,5 / 2,5 / 4 en 6 mm <sup>2</sup> en het knippen van koperkabel tot 6 mm <sup>2</sup> . Massieve aders tot 4 mm <sup>2</sup> .

## BLUEGRIP stripgereedschap

BLUEGRIP is al meer dan 30 jaar het vertrouwde huismerk van Klemko Techniek. De hoogwaardige kwaliteit van het stripgereedschap komt mede door het gebruik van Duits staal in combinatie met de ergonomische handgrepen die u van BLUEGRIP kent.

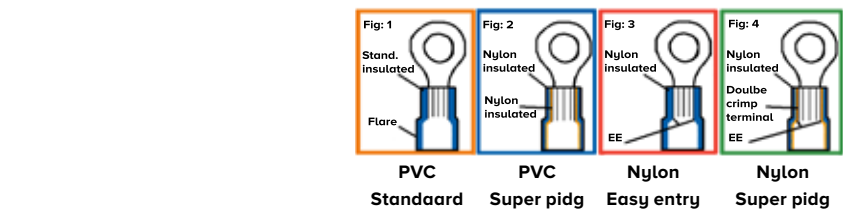
	<b>PH 0560-4S/DI</b>	<b>900014</b>		<b>SKT-0560 PH</b>	<b>903240</b>		<b>SKTA-GKS/PH25</b>	<b>903190</b>		<b>SKT-1050-PH</b>	<b>903280</b>
--	----------------------	---------------	--	--------------------	---------------	--	----------------------	---------------	--	--------------------	---------------



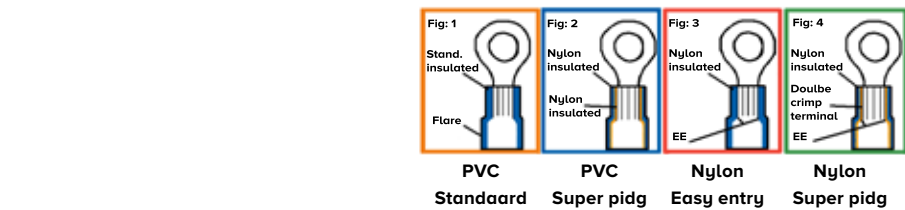


Boutmaat	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
0,1-0,5 mm <sup>2</sup>	M2	101370		
	M3	101380		
	M3,5	101385		
	M4	101390		
	M5	101395		
0,34-1,65 mm <sup>2</sup>	M3	100180	101465	151200
	M3,5 (β=5,5mm)			156404
	M3,5	100190		151210
	M4	100270	101470	151220
	M5	100320	101480	151230
	M6	100350	101490	151240
1,04-2,63 mm <sup>2</sup>	M3	100590	101510	152200
	M3,5	100610		152210
	M4	100680	101540	152220
	M5 (β=8,5mm)		101563	152230
	M5	100730	101560	152230
	M6	100770	101570	152240
2,63-6,64 mm <sup>2</sup>	M3,5			153215
	M4	101100	101593	153220
	M5	101150	101600	153230
	M6	101180	101610	153240
	M8	101200	101620	153250
	M10	101300	101580	153260
10 mm <sup>2</sup>	M4			157500
	M5			157510
	M6			157520
	M8			157530
	M10			157535
	16 mm <sup>2</sup>	M4		
M5				157545
M6				157550
M8				157555
M10				157560
M12				157565
25 mm <sup>2</sup>	M5			157570
	M6			157580
	M8			157590
	M10			157595
	M12			157605
	35 mm <sup>2</sup>	M5		
M6				157615
M8				157625
M10				157635
M12				157640

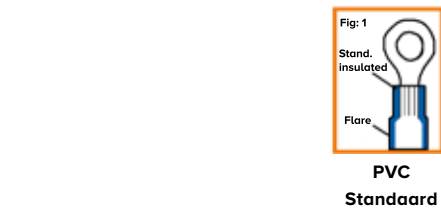
Boutmaat	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	
0,1-0,5 mm <sup>2</sup>	M2	101405			
	M3	101406			
	M3,5	101410			
	M4	101420			
	M5	101422			
0,5-1,5 mm <sup>2</sup>	M3	100200		151300	
	M3,5	100210	101450	151310	
	M4	100230		151330	
	M4 (β=6,4mm)		100220	151320	
	M5	100290	101475	151340	
	M5 (β=9,5mm)		100300	151340	
1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	M3	100600		152300	
	M3,5	100620	101520	152310	
	M4	100640	101530	152330	
	M4 (β=6,4mm)		100630	152320	
	M5	100700	101550	152340	
	M5 (β=9,5mm)		100710	152340	
4,0-6,0 mm <sup>2</sup>	M3,5	101070		153320	
	M4	101080	101592	153330	
	M5	101110	101597	153340	
	M6	101160	101605	153350	
	M8	101185	101612	153350	
	M10				157710
10 mm <sup>2</sup>	M5			157720	
	M6			157750	
	M8			157760	
	Lipvorkkabelschoenen	M4	100215		
		M5			
		M4	100625		152300
M5		100690		156525	
Klemvorkkabelschoenen	M3	100621		156615	
	M4	100642		156620	
	M5	100712		156625	
	M4	101082		156630	
4,0-6,0 mm <sup>2</sup>	M5	101112			
	M6	101162			



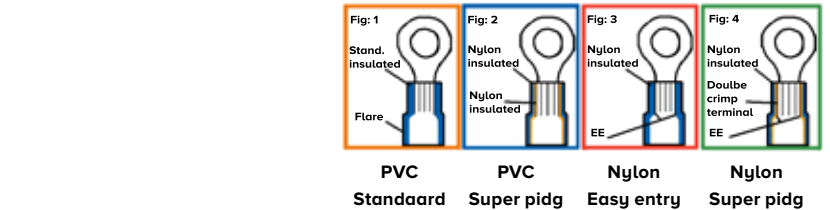
Pen lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10 mm	101425			
9 mm	100150		151400	156653
	10 mm			156652
	12 mm	100160	101430	151410
9,5 mm	100540		152400	
	12 mm	100550	101500	156655
	17 mm		152412	
13 mm	101050	101590	153400	156660
Boutmaat	M4	100260		
	M4	100670		
	M5	101140		
	Afmeting	4 mm	100080	Art. nr.
4 mm		101250(IS)*	151110	156150(IS)*
4 mm		100420	100440	152110
5 mm		101290(IS)*	100440	156250(IS)*
5 mm	100970		153130	156350(IS)*
Afmeting	2,8 x 0,5 mm	151050		151060
	2,8 x 0,8 mm	100030		151070
	4,8 x 0,5 mm	100060		151070
	4,8 x 0,8 mm	100070		151080
6,3 x 0,8 mm	100110		151090	156135(IS)*
Afmeting	2,8 x 0,5 mm	152050		152060
	2,8 x 0,8 mm	100400		152070
	4,8 x 0,5 mm	100410		152080
	4,8 x 0,8 mm	100480		152090
6,3 x 0,8 mm	100990		153090	156235(IS)*
Afmeting	6,3 x 0,8 mm	101315	156245	156246
	6,3 x 0,8 mm (D=4 mm)			
	6,3 x 0,8 mm		156346	



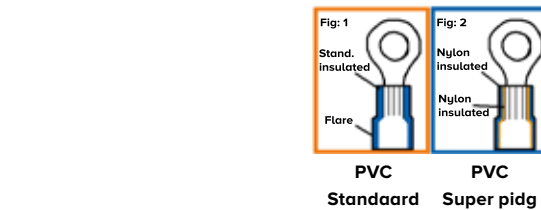
Afmetingen	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2,8 x 0,5 mm	100010			151000
2,8 x 0,5 mm	101210(IS)*			156100(IS)*
2,8 x 0,8 mm	100020			151010
2,8 x 0,5 mm	100022(FB)*			151010
2,8 x 0,8 mm	100023(FB)*			151010
4,8 x 0,5 mm	101220(IS)*			156110(IS)*
4,8 x 0,5 mm	100040			151020
4,8 x 0,5 mm	101230(IS)*			156120(IS)*
4,8 x 0,5 mm	100050			151030
2,8 x 0,8 mm	100053(FB)*			151030
4,8 x 0,8 mm	101240(IS)*			156130(IS)*
6,3 x 0,8 mm	100103(FB)*			151040
6,3 x 0,8 mm	101010			151040
6,3 x 0,8 mm	101270(IS)*			156140(IS)*
Afmeting	2,8 x 0,5 mm	152000		152000
	2,8 x 0,5 mm	101277(IS)*		156200
	2,8 x 0,8 mm	100380		152010
	4,8 x 0,5 mm	101279(IS)*		152020
4,8 x 0,5 mm	101279(IS)*			156220(IS)*
4,8 x 0,8 mm	100390			152030
4,8 x 0,8 mm	101280(IS)*			156230(IS)*
6,3 x 0,8 mm	100460			152040
6,3 x 0,8 mm	100463(FB)*			152042(FOSLOK)
6,3 x 0,8 mm	101310(IS)*			156240(IS)*
8,0 x 0,8 mm	100490			156300
Afmeting	2,8 x 0,5 mm	153020		153030
	4,8 x 0,5 mm	101000		153030
	4,8 x 0,8 mm	101003(FB)*		153030
	6,3 x 0,8 mm	101320(IS)*		153040
9,5 x 1,2 mm	101010			153105
Plug afmeting	6,3 x 0,8 mm	100120		151100
	6,3 x 0,8 mm	100470		152100
	6,3 x 0,8 mm	101005		153100
	Lengte	24 mm	100170	101433
24 mm		100580	101503	152420
26,5 mm		101120	101594	153420
Afmeting		24,6 mm	100580	101503
	26,5 mm	101120	101594	153420
	35,5 mm	101720		
	45 mm	101820		



Boutmaat	Art. nr.	Art. nr.
M3	101400	
M4	100250	
	100310	
	100340	
	100370	
M10	100130	
	100660	
	100720	
	100775	
M10	100500	
Pen lengte	10 mm	100162
	14 mm	100163
	10 mm	100575
	14 mm	100576
Lengte	12 mm	101365
	13 mm	100520
	13 mm	100520
	15 mm	101060
Afmeting	4 mm	100090
	4 mm	101260(IS)*
	4 mm	100430
	4 mm	101300(IS)*
5 mm	100450	152120
5 mm	100980	156260(IS)*
5 mm	156360(IS)*	152140
5 mm	156280(IS)*	152140
Boutmaat	3,5 mm	130210
	4,0 mm	130230
	5,0 mm	130290
	Afmeting	3,5 mm
4,0 mm		130640
5,0 mm		130700
Lengte		25 mm
	36 mm	135020
	36 mm	135030
	40 mm	135040
Afmeting	6,3 x 0,8 mm	130110
	6,3 x 0,8 mm	130480
	6,3 x 0,8 mm	130990
	Nom. doorsnede	0,75 - 1,5 mm <sup>2</sup>
1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>		101326
4 - 6 mm <sup>2</sup>		101327
6 - 10 mm <sup>2</sup>		101328



Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
31 mm	101435			151435
32 mm	101505			151505
	101595			151595
42 mm	101595			151595
	101595			151595
Lengte	25 mm	100175		151207
	45 mm	100175		151207
Lengte	32 mm	100745		100785
	36 mm	100785		100785
Afmeting	2 mm	101340(IS)*		151120
	4 mm	101260(IS)*		156160(IS)*
Afmeting	4 mm	100090		151120
	4 mm	101260(IS)*		156160(IS)*
	4 mm	100430		152120
	4 mm	101300(IS)*		156260(IS)*
5 mm	100450		152140	156280(IS)*
Afmeting	5 mm	100980		153140
	5 mm	156360(IS)*		153140
	5 mm	156360(IS)*		153140
	5 mm	156360(IS)*		153140
Boutmaat	4,0 mm	131080		131100
	6,0 mm	131110		131150
	6,0 mm	131080		131180
	6,0 mm	131080		131200
Afmeting	6,3 x 0,8 mm	130100		131270(IS)*
	6,3 x 0,8 mm	131310(IS)*		130460
	6,3 x 0,8 mm	131310(IS)*		131310(IS)*
	6,3 x 0,8 mm	131000		131000
6,3 x 0,8 mm	131320(IS)*		131320(IS)*	
Lengte	25 mm	106010		106010
	38 mm	106020		106020
	38 mm	106030		106030
	38 mm	106040		106040
Nom. doorsnede	4 - 6 mm <sup>2</sup>	101322		101322
	0,75 - 1,5 mm <sup>2</sup>	101325		101325
	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>	101326		101326
	4 - 6 mm <sup>2</sup>	101327		101327
6 - 10 mm <sup>2</sup>	101328		101328	



Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4,0 mm	130080		
4,0 mm	130420		
	130090		
4,0 mm	130430		
	130430		
Boutmaat	M3,5	130610	
	M4	130680	
	M5	130730	
	M6	130770	
M8	130780		
M10	1		