

## Kabelmärkning



<b>Märkremсор i häfte</b>	
<b>SM, SMR</b>	<b>2</b>
<b>Märkremсор</b>	
<b>E38 serie, E38 lika</b>	<b>3</b>
<b>E19 serie, E19 lika, E14 serie</b>	<b>4</b>
<b>E14 lika, Fasmärkning, EV</b>	<b>5</b>
<b>Märkrutor</b>	
<b>S9 serie, S9 lika, S13 serie, S13 lika</b>	<b>6</b>
<b>S19 serie, S19 lika, S38 serie, S38 lika, Högspänningspilar</b>	<b>7</b>
<b>Pliograph - för kablar med <math>\varnothing</math> 1,1 - 30 mm</b>	<b>8-9</b>
<b>Plio-snap - för kablar med <math>\varnothing</math> 0,85 - 19 mm</b>	<b>10-11</b>
<b>Pliotex-V - för kablar med <math>\varnothing</math> 1- 25 mm</b>	<b>12</b>
<b>Pliofast - för ändhylsor <math>\varnothing</math> 0,75 - 25 mm<sup>2</sup></b>	<b>13</b>
<b>Plio-clip - för kablar med <math>\varnothing</math> 2,2 - 6,0 mm</b>	<b>14</b>



## Märkremсор i häfte

Märkbok för installation och service i ett litet format som passar verktygslådan eller fickan. Häftet består av självhäftande märkremсор med greppflik som lätt appliceras runt kabeln. Finns med både upprepad märkning och i serie per häfte.

Sju upprepade märkningar per remsa, sista märkningen kan användas för märkning av anslutningsstället, denna fördel är unik för SM och SMR häften.

Materialet har utmärkta egenskaper när det gäller åldersbeständighet och läsbarhet.

### Märkremсор i häfte SM

- 10 sidor med självhäftande märkremсор i TEV (plastöverdragen bomull)
- märkningen upprepas 7 gånger/remsa, den sista kan användas för märkning av anslutningsstället
- 38x5mm/remsa för  $\varnothing < 9,5$  mm
- lika märkning 440 st/häfte
- seriemärkning 10 st lika/häfte
- 120x95mm
- framtagen för bygginstallationer, underhåll och service

Märkhäfte SM



Best nr	Remсор /häfte
305-010	40st 0-9, 40st omärkta
305-011	10st 0-43
305-012	10st 44-87
305-013	10st A-Z, 10st +, -, 0-15
305-014	10st 1-33, 10st +, -, A,B,C,R,S,T,U,V,W
305-015	440st 0
305-016	440st 1
305-017	440st 2
305-018	440st 3
305-019	440st 4
305-020	440st 5
305-021	440st 6
305-022	440st 7
305-023	440st 8
305-024	440st 9

### Märkremсор i häfte SMR

- 10 sidor med självhäftande märkremсор i TEV (plastöverdragen bomull)
- märkningen upprepas 6 gånger/remsa, den sista kan användas för märkning av anslutningsstället
- 32,5x5 (x7,5 eller 10,5) mm/remsa för  $\varnothing < 9,5$ mm
- 460 st remсор/häfte
- 120x95mm
- framtagen för bygginstallationer, underhåll och service

Märkhäfte SMR

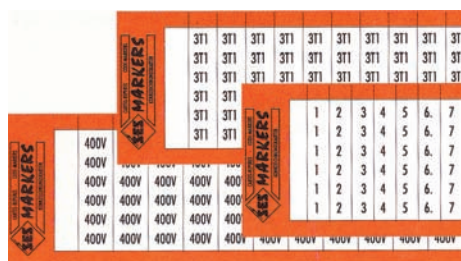


Best nr	Remсор /häfte
305-050	10st A-Z, 0-9, 20st +, -, 20st +, ~ och L3
305-110	46st 0-9
305-120	10st A-Z, 0-15, +, - och /
305-130	10st 1-45
305-140	150st 1,2 och 3
305-150	150st A,B och C
305-160	150st T1, T2 och T3
305-170	150st L1, L2 och L3
305-180	6st 1-15, 4st 16-90, 2st A-Z, +, -, / och O
305-190	45st 1,2,3,A,B och C, 30st T1, T2, T3, L1, L2 och L3
305-200	45st svart, blå, brun, grå, grön, ljus grön, orange, röd, vit och gul

## Märkremсор



- självhäftande märktejp i TEV (plastöverdragen bomull)
- Typ Exx-B, vita remsor med svart text
- temp omr -30°C +105°C
- kort temp -40°C +150°C
- arbets temp +10°C +40°C
- standardfärg vit svart tryck, andra färger på förfrågan
- varje remsa är utrustad med en greppflik
- finns i många olika storlekar
- elektriska symboler
- specialmärkning på förfrågan
- underlättar identifiering av reläer och märkning av icke cylindriska kablar



### E38 serie

Best nr	Märkning	Märkremsa i mm	Antal/karta	Antal märkn. av varje
E38-B.0-10	0-10	7 x 38	33	3
E38-B.1-33	1-33	7 x 38	33	1
E38-B.34-66	34-66	7 x 38	33	1
E38-B.67-99	67-99	7 x 38	33	1
E38-B.100-124	100-124	9 x 38	25	1
E38-B.125-149	125-149	9 x 38	25	1
E38-B.150-174	150-174	9 x 38	25	1
E38-B.175-199	175-199	9 x 38	25	1
osv tom	osv tom			
E38-B.900-924	900-924	9 x 38	25	1
E38-B.925-949	925-949	9 x 38	25	1
E38-B.950-974	950-974	9 x 38	25	1
E38-B.975-999	975-999	9 x 38	25	1
E38-B.A-Z	A-Z	6 x 38	37	1

### E38 lika

Best nr	Märkning	Remsa i mm	Antal remsor
E38-B.0	0	6x38	37
E38-B.1	1	6x38	37
E38-B.2	2	6x38	37
osv tom	osv tom		
E38-B.99	99	6x38	37
E38-B.100	100	9x38	25
osv tom	osv tom		
E38-B.600	600	9x38	25
E38-B.A	A	6x38	37
osv tom	osv tom		
E38-B.Z	Z	6x38	37

**E19 serie**

Best nr	Märkning	Remsa i mm	Antal/karta	Antal märkn. av varje
E19-B.1-33	1-33	7 x 19	66	2
E19-B.34-66	34-66	7 x 19	66	2
E19-B.67-99	67-99	7 x 19	66	2
E19-B.100-124	100-124	9 x 19	50	2
E19-B.125-149	125-149	9 x 19	50	2
E19-B.150-174	150-174	9 x 19	50	2
E19-B.175-199	175-199	9 x 19	50	2
E19-B.200-224	200-224	9 x 19	50	2
osv tom	osv tom			
E19-B.900-924	900-924	9 x 19	50	2
E19-B.925-949	925-949	9 x 19	50	2
E19-B.950-974	950-974	9 x 19	50	2
E19-B.975-999	975-999	9 x 19	50	2
E19-B.A-Z	A-Z	9 x 19	66	2

**E19 lika**

Best nr	Märkning	Remsa i mm	Antal/karta
E19-B.0	0	7 x 19	66
E19-B.1	1	7 x 19	66
E19-B.2	2	7 x 19	66
osv tom	osv tom		
E19-B.99	99	7 x 19	66
E19-B.100	100	9 x 19	50
osv tom	osv tom		
E19-B.200	200	9 x 19	50
E19-B.A	A	7 x 19	66
osv tom	osv tom		
E19-B.Z	Z	7 x 19	66
E19-B.+	+	7 x 19	66
E19-B.-	-	7 x 19	66
E19-B.jord	jord	7 x 19	66
E19-B.=	=	7 x 19	66
E19-B.PE	PE	7 x 19	66

**E14 serie**

Best nr	Märkning	Remsa i mm	Antal/karta	Antal märkn. av varje
E14-B.0-49	0-49	4,5 x 14	100	2
E14-B.50-99	50-99	4,5 x 14	100	2
E14-B.100-136	100-136	6 x 14	74	2
E14-B.137-173	137-173	6 x 14	74	2
osv tom	osv tom			
E14-B.951-987	951-987	6 x 14	74	2
E14-B.988-1019	988-1019	7,5 x 14	64	2
E14-B.A-Z	A-Z	4,5 x 14	104	4

## E14 lika

Best nr	Märkning	Remsa i mm	Antal/karta
E14-B.0	0	4,5 x 14	100
E14-B.1	1	4,5 x 14	100
osv tom	osv tom		
E14-B.99	99	4,5 x 14	100
E14-B.100	100	6 x 14	74
osv tom	osv tom		
E14-B.200	200	6 x 14	74
E14-B.A	A	4,5 x 14	100
osv tom	osv tom		
E14-B.Z	Z	4,5 x 14	100

## Fasmärkning

- gula remsor med svart text
- för fasmärkning enl. SS 437 01 40

Best nr	Märkning	Antal märkn. av varje
E38-J.L1-N	L1, L2, L3, N	6
S13-J.L1-N	L1, L2, L3, N, L1 J1, L1 I, L2 JI, L2I, L3 JI, L3I, L1 U, L2 U, L3 U, NJU	2 av L1,L2,L3, N, 1 av övriga
E38-J.L1-PEN	L1, L2, L3, PEN	6

Best nr	Märkning	Antal märkn. av varje
E92-J.L1-N	L1, L2, L3, N	5
S13-J.L1-N	L1, L2, L3, N	10
E92-J.L1	L1	18
E92-J.L2	L2	18
E92-J.L3	L3	18
E92-J.PEN	PEN	18

## EV

- remsor utan text med vitt skrivfält och transparent skyddsremsa

Best nr	Remsa i mm	Antal/karta	Skrivfält i mm	Max Ø mm
EV75.9.VIT	25 x 75	9	25 x 22	16
EV112.6.VIT	25 x 112,5	6	25 x 22	28
EV112.4.VIT	37,5 x 112,5	4	37 x 22	28
EV225.2.VIT	37,5 x 225	2	37 x 22	64

Går att beställa med märkning.





## Märkrutor

- självhäftande märktejp i TEV (plastöverdragen bomull)
- Typ J.xx, gula rutor med svart text
- Typ B.xx, vita rutor med svart text
- temp omr -30°C +105°C
- kort temp -40°C +150°C
- arbets temp +10°C +40°C
- elektriska symboler
- specialmärkning på förfrågan
- underlättar identifiering av reläer och märkning av icke cylindriska kablar

### S9 serie

- Typ S9-J.xx; gula rutor med svart text
- Typ S9-B.xx; vita rutor med svart text
- storlek 6x9 mm
- M och W 9x9 mm



Best nr gul	Best nr vit	Märkning	Antal/karta	Antal rutor av varje
S9-J.0-9	S9-B.0-9	0-9	152	12 8-9, 16 0-7
S9-J.A-Z	S9-B.A-Z	A-Z	148	4

### S9 lika

Best nr gul	Best nr vit	Märkning	Antal/karta
S9-J.0	S9-B.0	0	152
S9-J.1	S9-B.0	1	152
S9-J.2	S9-B.0	2	152
osv tom	osv tom	osv tom	
S9-J.9	S9-B.9	9	152
S9-J.A	S9-B.A	A	152
osv tom	osv tom	osv tom	M och W 100 rutor/karta
S9-J.Z	S9-B.Z	Z	152
S9-J.+	S9-B.+	+	100
S9-J.-	S9-B.-	-	100
S9-J.jord	S9-B.jord	jord	100

### S13 serie

- Typ S13-J.xx; gula rutor med svart text
- Typ S13-B.xx; vita rutor med svart text
- 9x13 mm
- M och W 10x13 resp 11,5x13 mm

Best nr gul	Best nr vit	Märkning	Antal/karta	Antal rutor av varje
S13-J.0-9	S13-B.0-9	0-9	78	7 8-9, 8 0-7
S13-J.A-Z	S13-B.A-Z	A-Z	78	3

### S13 lika

Best nr gul	Best nr vit	Märkning	Antal/karta
S13-J.0	S13-B.0	0	78
S13-J.1	S13-B.1	1	78
S13-J.2	S13-B.2	2	78
osv tom	osv tom	osv tom	
S13-J.9	S13-B.9	9	78
S13-J.A	S13-B.A	A	78
osv tom	osv tom	osv tom	M, W 60
S13-J.Z	S13-B.Z	Z	78
S13-J.jord	S13-B.jord	jord	60
S13-J.CE	S13-B.CE	CE	42

## S19 serie

- Typ S19-J.xx; gula rutor med svart text
- Typ S19-B.xx; vita rutor med svart text
- 14x19 mm
- M och W 16x19 mm



Best nr gul	Best nr vit	Märkning	Antal/karta	Antal rutor av varje
S19-J.0-9	S19-B.0-9	0-9	32	3 2-9, 4 0-1
S19-J.A-Z	S19-B.A-Z	A-Z	32	1 G-Z, 2 A-F

## S19 lika

Best nr gul	Best nr vit	Märkning	Antal/karta
S19-J.0	S19-B.0	0	32
S19-J.1	S19-B.1	1	32
S19-J.2	S19-B.2	2	32
osv tom	osv tom	osv tom	
S19-J.9	S19-B.9	9	32
S19-J.A	S19-B.A	A	32
osv tom	osv tom	osv tom	M, W 28
S19-J.Z	S19-B.Z	Z	32
S19-J.jord	S19-B.jord	jord	32
S19-J.CE	S19-B.CE	CE	32

## S38 serie

- Typ S38-J.xx, gula rutor med svart text
- Typ S38-B.xx, vita rutor med svart text
- 23x38 mm
- W 25x38 mm



Best nr gul	Best nr vit	Märkning	Antal/karta	Antal rutor av varje
S38-J.0-9	S38-B.0-9	0-9	10	1
S38-J.A-J	S38-B.A-J	A-J	10	1
S38-J.K-T	S38-B.K-T	K-T	10	1
S38-J.U-Z	S38-B.U-Z	U-Z	10	1

## S38 lika

Best nr gul	Best nr vit	Märkning	Antal/karta
S38-J.0	S38-B.0	0	10
S38-J.1	S38-B.1	1	10
S38-J.2	S38-B.2	2	10
osv tom	osv tom	osv tom	
S38-J.9	S38-B.9	9	10
S38-J.A	S38-B.A	A	10
osv tom	osv tom	osv tom	
S38-J.Z	S38-B.Z	Z	10
S38-J.+	S38-B.+	+	10
S38-J.-	S38-B.-	-	10
S38-J.jord	S38-B.jord	jord	10

## Högspänningspilar

- gula med svart blixtsymbol



Best nr	Ruta i mm	Antal/karta
S13-J.BLIXT	9 x 13	78
S19-J.BLIXT	14 x 19	32
S38-J.BLIXT	20 x 38	11
S58-J.BLIXT	25 x 58	9

## Pliograph plus - för kablar med $\varnothing$ 1,1 - 30 mm

### Pliograph plus

Det perfekta märksystemet både vid förmontering och märkning i efterhand utan demontering av kabeln. Märksystemet finns i olika storlekar och monteras i lämplig bärare som finns i nio olika varianter. Monteringsverktyget underlättar förarbetet.

- material PVC
- skyddar mot nötning, smuts och kemikalier
- specialmärkning och logos på förfrågan
- svarta bokstäver på vit, gul eller rosa botten (A-Z)
- siffror på vit, gul eller internationell färgkod
- symboler på vit eller gul botten, + i rött och - i blått
- monteras med enkelt eller dubbelt verktyg



Best nr +märkn. och ev. färg	Bredd i mm	Antal/häfte
373-060.x	2,8	150
373-065.x	2,1	200

### Beställningsexempel

Ange suffix G för gul, V för vit och R för rosa botten.

Ange suffix I efter siffra för internationell färgkod.

*Exempel:*

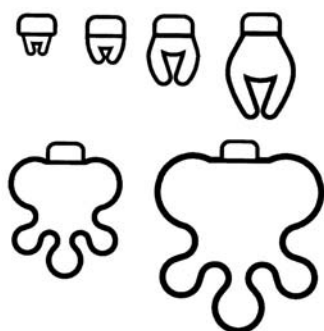
373-060.AG = 2,8 mm bred, märkt "A" på gul botten.

373-061.5I = 2,1 mm bred, märkt "5" på grön botten (internationell färgkod).



## Bärare i flexibel PVC

- material PVC
- färg transparent
- för kablar från  $\varnothing$  1,1-30mm
- 4 längder för 3,6,8 och 10 märkningar typ 150 (2,8 mm) eller 4,8,11 och 14 märkningar typ 200 (2,1 mm)
- finns med dubbla bärare och alternativa material på förfrågan



Best nr	Längd i mm	$\varnothing$ id/yd i mm	Max antal märkn. 2,8/2,1	Förp
365-101	10	1,1-3,3	3/4	100
365-102	10	1,5-4,5	3/4	100
365-103	10	3,0-8,0	3/4	100
365-104	10	6,0-13,0	3/4	100
365-105	10	10,0-22,0	3/4	100
365-111	18	1,1-3,3	6/8	100
365-112	18	1,5-4,5	6/8	100
365-113	18	3,0-8,0	6/8	100
365-114	18	6,0-13,0	6/8	100
365-115	18	10,0-22,0	6/8	100
365-121	25	1,1-3,3	8/11	100
365-122	25	1,5-4,5	8/11	100
365-123	25	3,0-8,0	8/11	100
365-124	25	6,0-13,0	8/11	100
365-125	25	10,0-22,0	8/11	100
365-131	32	1,1-3,3	10/14	100
365-132	32	1,5-4,5	10/14	100
365-133	32	3,0-8,0	10/14	100
365-134	32	6,0-13,0	10/14	100
365-135	32	10,0-22,0	10/14	100
365-136	32	13,0-30,0	10/14	100
365-151	600	1,1-3,3	-	45
365-152	600	1,5-4,5	-	28
365-153	600	3,0-8,0	-	18
365-154	600	6,0-13,0	-	12
365-155	600	10,0-22,0	-	6

## Monteringsverktyg



Best nr	Beskrivning	Förp
373-181	Kort verktyg 17 mm, max 5 märkningar	1
373-182	Långt verktyg 25 mm, max 8 märkningar	1
373-183	Dubbelt verktyg 17 mm, max 2x5 märkningar	1
373-185	Dubbelt verktyg 25 mm, max 2x8 märkningar	1
373-184	Demonteringsverktyg	1

Vänligen kontakta Kablema för ytterligare lösningar av märksystem.

## Plio-snap - för kablar med $\varnothing$ 0,85 - 19 mm

Halogenfritt program med märkning på monteringsstickor i olika färger som är relaterade till kabelstorleken. Vid montering placeras monteringsstickan över kabeln och märkningen förs över. Programmet erbjuder 11 olika storlekar som är avsedda för kabel  $\varnothing$  0,85 - 19,0 mm. Märkningen går att applicera med eller utan monteringssticka. För större kabeldiametrar eller längre märksekvenser används Plio Snap Bärare.

- material POM
- temp omr -40°C +90°C
- smält temp +135°C
- draghållfasthet 45N/mm<sup>2</sup>
- brottöjning 50%
- genomslagshållfasthet 60 kV/mm
- UL94-HB
- halogenfri
- standardfärg vit, gul med svart tryck, siffror även med internationell färgkod
- + röd, - blå med vitt tryck
- monteras med hjälp av bifogad monteringssticka

### Plio-snap märkning

Best nr gul	Best nr vit	Best nr int. kod (endast siffror)	Typ	För $\varnothing$ i mm	Förp
374-101	374-001	374-401	PS-00	0,85-1,1 (glasfiber)	10x30
374-110	374-010	374-410	PS-01	1,0-1,4 (0,32 mm <sup>2</sup> )	10x30
374-120	374-020	374-420	PS-02	1,4-1,8 (0,50 mm <sup>2</sup> )	10x30
374-130	374-030	374-430	PS-03	1,9-2,6 (0,75 mm <sup>2</sup> )	10x30
374-140	374-040	374-440	PS-06	2,6-3,5 (1-1,5 mm <sup>2</sup> )	10x30
374-150	374-050	374-450	PS-09	3,2-4,5 (2,5 mm <sup>2</sup> )	12x25
374-160	374-060	374-460	PS-12	4,5-6,0 (4-6 mm <sup>2</sup> )	12x25
374-170	374-070	374-470	PS-15	5,8-8,5 (10-16mm <sup>2</sup> )	50
374-180	374-080	374-480	PS-17	8,5-11,5 (25mm <sup>2</sup> )	50
374-190	374-090	374-490	PS-21	11,0-15,5 (35mm <sup>2</sup> )	50
374-200	374-100	374-500	PS-24	15,0-19,0 (50-75mm <sup>2</sup> )	50

### Beställningsexempel

Ange bokstav, siffra eller tecken efter beställningsnummer för önskad bottenfärg.

*Exempel:*

374-110.F = märkning för kabeldiameter 1,0-1,4 mm med bokstaven "F" märkt på gul botten.

374-450.2 = märkning för kabeldiameter 3,2-4,5 mm med siffran "2" märkt på röd botten (internationell färgkod).



## Plio-snap monteringsstickor utan märkning

Best nr	Typ	Färgkod monteringssticka	För typ	Förp
374-005	PST-00	Svart	PS-00	5
374-015	PST-01	Brun	PS-01	5
374-025	PST-02	Grå	PS-02	5
374-035	PST-03	Grön	PS-03	5
374-045	PST-06	Röd	PS-06	5
374-055	PST-09	Blå	PS-09	5
374-065	PST-12	Gul	PS-12	5
374-075	PST-15	Brun	PS-15	5
374-085	PST-17	Grå	PS-17	5
374-095	PST-21	Grå	PS-21	2
375-105	PST-24	Grå	PS-24	2

## Plio-snap bärare

Best nr	Typ	Användning	Förp
374-710	PSR-03-8	för 8 märkningar typ PS-03	100
374-720	PSR-03-15	för 15 märkningar typ PS-03	100
374-730	PSR-09-15	för 15 märkningar typ PS-09	100



## Pliotex-V - för kablar med $\varnothing$ 1- 25 mm

Märksystem som enkelt monteras på kabel för identifiering av kablar och liknande mellan  $\varnothing$  1 - 25 mm. Formen ger ett brett användningsområde på olika kabeldiametrar vilket gör att det behövs bara 5 olika storlekar i märksystemet. Sitter bra på kabeln och är idealiskt vid bygginstallationer för identifiering av kabeldragningen.

PT-V 30 - 90 levereras förklippta på rulle eller lösa i påsar och PT-V 150 - 240 som förklippta remsor i påsar.

### Pliotex-V

- material flexibel PVC i kvalitet 9879
- temp omr -15°C +90°C
- UL94-V0
- standardfärg siffror vit , gul eller internationell färgkod
- standardfärg alfabet vit eller gul med svart tryck (+ i rött, - i blått)
- 5 storlekar passar kabeldiameter 1-25 mm
- märklängd 3 - 10 mm
- märkhöjd 2 - 6 mm



Best nr + ange märkn. och ev. färg	Typ	För kabel $\varnothing$ i mm	Förp
370-002	PT-V 30	1-3	500
370-003	PT-V 45	2,2-5	500
370-004	PT-V 90	4-9	250
370-005	PT-V 150	7-16	5x20
370-006	PT-V 240	12-25	5x20

### Beställningsexempel

Ange beställningsnummer som passar kabeldiametern.

Ange suffix G för gul eller V för vit botten. Ange suffix I för internationell färgkod (endast siffror).

*Exempel:*

370-004.EV = märkning passande kabeldiameter 4-9 mm med "E" märkt på vit botten.

370-002.7I = märkning passande kabeldiameter 1-3 mm med "7" märkt på violett botten (internationell färgkod).

## Pliofast - för ändhylsor $\varnothing$ 0,75 - 25 mm<sup>2</sup>



Ett märksystem med nio areor anpassat speciellt för ändhylsor med flik, lätt att märka eller byta ut när som helst. Använd det tillhörande monteringsverktyget och välj märkning en i taget, max sex stycken, och för över dem på fliken. De speciella ändhylsorna har integrerad bärare på storlekar från 0,75 till 2,5 mm<sup>2</sup>. De större ändhylsorna har fäste för separat bärare.

- märksystem för ändhylsor i flexibel PVC 9940
- för area 0,75-25mm<sup>2</sup>
- 200 st märkningar/häfte
- max 6 symboler/hylsa
- temp -40°C +90°C
- gula med svart tryck A-Z, 0-9, siffror även med internationell färgkod, samt omärkta, + röd med vitt, - blå med vitt tryck
- längd 2mm
- text höjd 3mm
- går att förmontera

### Pliofast



Best nr + ange märkning	Benämning
372-001	Märkning 200st/häfte
372-002	Monteringsverktyg
372-011	Monteringsplatta för 40st rader märkning

### Beställningsexempel

Ange suffix G för gul eller V för vit botten.

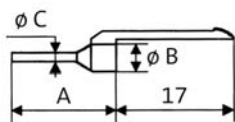
Ange suffix I efter siffra för internationell färgkod.

*Exempel:*

372-001.CV = bokstaven "C" märkt på vit botten.

372-001.9I = siffran "9" märkt på vit botten (internationell färgkod).

### Ändhylsor för Pliofast (färgkod Telemecanique)

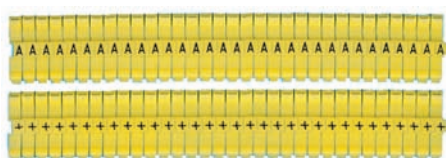


Area mm <sup>2</sup>	Best nr	Anmärkning	A	B	C	Förp
0,75	642-020	Med bärare	13,5	3,3	1,8	1000
1	642-025	Med bärare	13,5	3,5	1,8	1000
1,5	642-030	Med bärare	13,5	4,0	2,0	1000
2,5	642-035	Med bärare	14,5	4,7	2,5	1000
4	642-106	Bärare beställs separat, se nedan	17,3	5,9	3,3	100
6	642-108	Bärare beställs separat, se nedan	20,0	7,0	4,0	100
10	642-109	Bärare beställs separat, se nedan	27,0	8,4	5,0	100
16	642-110	Bärare beställs separat, se nedan	29,0	9,8	6,4	100
25	642-111	Bärare beställs separat, se nedan	30,0	12,0	8,2	100
	642-901	Bärare för art.nr 642-106-111	längd 22 mm			100

## Plio-clip - för kablar med $\varnothing$ 2,2 - 6,0 mm

Plioclip används för permanent fastsättning runt kabeln. Tillgänglig i två storlekar, både i internationell färgkod för siffror samt svarta bokstäver eller symboler på gul botten.

- material polyamid
- temp omr -30°C +100°C
- kort temp +125°C
- halogenfri
- god resistens mot bensin, fett, olja, estrar och keton
- två storlekar, passar kabeldiameter 2,2 - 6 mm, Plio Clip 36 för  $\rightarrow$  2,2-3,6 mm och Plio Clip 60 för  $\varnothing$  3,6-6,0 mm
- standardfärg: gul med svart tryck, siffror internationell färgkod



### Plio-clip 36

Best nr	Märkning	Antal/förp
737-011.A	A	224
737-011.B	B	224
osv tom	osv tom	
737-001.Z	Z	224
737-012.0	0	512
737-012.1	1	512
osv tom	osv tom	
737-012.9	9	512
737-013.+	+	224
737-013.-	-	224
737-013.~	~	224
737-013..	.	224
737-013./	/	224
737-013.jord	jord	224

### Plio-clip 60

Best nr	Märkning	Antal/förp
737-021.A	A	224
737-021.B	B	224
osv tom	osv tom	
737-021.Z	Z	224
737-022.0	0	512
737-022.1	1	512
osv tom	osv tom	
737-022.9	9	512
737-023.+	+	224
737-023.-	-	224
737-023.~	~	224
737-023..	.	224
737-023./	/	224
737-023.jord	jord	224