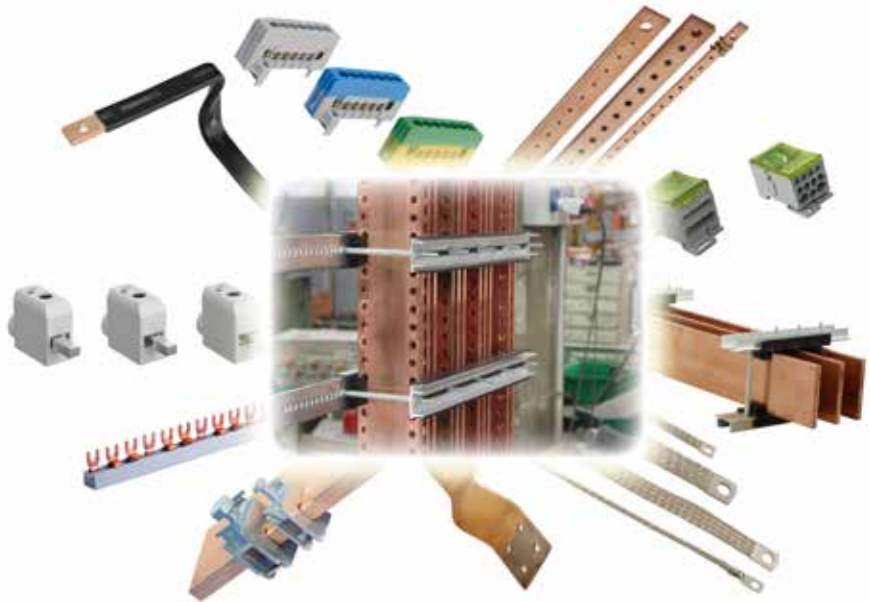


Tel +46(0)300 69 00 40
Fax +46(0)300 164 75
www.euroenergy.se
info@euroenergy.se
order@euroenergy.se



- Komponenter för montering av apparater, samt elektriska förbindningar i ställverk, automatikskåp och liknande applikationer.
- Ett brett sortiment av flexibla och isolerade strömskenor, jordflätor, skenklämmor, distributionsblock, metall- & plastdistanser.
- Kopplingsplintar och anslutningsklämmor Al/Cu
- Värmeelement, filterfläktar och termostater
- Säkringssocklar

2. Distribution & montage material

Radsäkringssocklar och säkringssocklar

Radsäkringssocklar används särskilt vid skåpbyggnationer i DIN-utförande. Serien innehåller keramiska säkringssocklar (diazed) och radsäkringssocklar av följande serier: storlek DII 1-polig, 2-10-poliga 25 A anslutningsarea 25 mm² & DIII 1-polig, 2-7-poliga 63 A anslutningsarea 50 mm². Anslutningar på skenan mellan varje säkringshållare. Skenor 25 mm² respektive 50 mm² för bättre värmefördelning.

Som tillbehör finns t.ex. kåpor, DIN-fäste. Våra radsäkringssocklar levereras alltid komplett med beröringsskydd och DIN-fäste.

Teknisk information

Nominellt strömområde: 25 A och 63 A
Nominell isolationsspänning: 500 V
Provad kortslutningshållfasthet: 50 kA

Standarder

Semko-godkända enligt standard EN 60269-1 och IEC 60269-3. Även CE-märkta, RoHS2 och REACH.

Material

Kåpa: Plast
Stomme: Porslin
Metall: Nickelbelagd mässing

Säkringssocklar 1-poliga 25A & 63A / 500V kapslade och okapslade inkl. DIN-fäste och beröringsskydd

| Art.nr. | E-nr | Typ | Benämning |
|---------|---------|--------------|--------------------------------|
| 2022500 | 2012140 | DINZ2 CAP25A | Säkringssockel IP20 DIN 1x25 A |
| 2022501 | 2012141 | DINZ2 1x25A | Säkringssockel Rak DIN 1x25 A |
| 2026300 | 2012151 | DINZ3 CAP63A | Säkringssockel IP20 DIN 1x63 A |
| 2026301 | 2012152 | DINZ3 1x63A | Säkringssockel Rak DIN 1x63 A |



Radsäkringssocklar 25A / 500V inkl. DIN-fäste och beröringsskydd

| Art.nr. | E-nr | Typ | Benämning |
|---------|---------|--------------|---------------------------|
| 2022502 | 2012142 | DINZ2 2x25A | Radsäkringssockel 2x25 A |
| 2022503 | 2012143 | DINZ2 3x25A | Radsäkringssockel 3x25 A |
| 2022504 | 2012144 | DINZ2 4x25A | Radsäkringssockel 4x25 A |
| 2022505 | 2012145 | DINZ2 5x25A | Radsäkringssockel 5x25 A |
| 2022506 | 2012146 | DINZ2 6x25A | Radsäkringssockel 6x25 A |
| 2022507 | 2012147 | DINZ2 7x25A | Radsäkringssockel 7x25 A |
| 2022508 | 2012148 | DINZ2 8x25A | Radsäkringssockel 8x25 A |
| 2022509 | 2012149 | DINZ2 9x25A | Radsäkringssockel 9x25 A |
| 2022510 | 2012150 | DINZ2 10x25A | Radsäkringssockel 10x25 A |



Radsäkringssocklar 63A / 500V inkl. DIN-fäste och beröringsskydd

| Art.nr. | E-nr | Typ | Benämning |
|---------|---------|-------------|--------------------------|
| 2026302 | 2012153 | DINZ3 2x63A | Radsäkringssockel 2x63 A |
| 2026303 | 2012154 | DINZ3 3x63A | Radsäkringssockel 3x63 A |
| 2026304 | 2012155 | DINZ3 4x63A | Radsäkringssockel 4x63 A |
| 2026305 | 2012156 | DINZ3 5x63A | Radsäkringssockel 5x63 A |
| 2026306 | 2012157 | DINZ3 6x63A | Radsäkringssockel 6x63 A |
| 2026307 | 2012158 | DINZ3 7x63A | Radsäkringssockel 7x63 A |



Tillbehör

| Art.nr. | E-nr | Typ | Benämning |
|---------|------|-------------|--|
| 2032521 | | DINZF2/1-C | DIN fäste DII till 1-pol & Cap |
| 2032525 | | DINZF2/2-10 | DIN fäste DII till rad 2-10-pol |
| 2032561 | | DINZF3/1-C | DIN fäste DIII till 1pol & Cap |
| 2032563 | | DINZF3/2-7 | DIN fäste DIII till rad 2-7-pol |
| 2042500 | | DINZ2 1-Pol | Beröringsskydd 1-pol säkringssockel DINZ2 |
| 2042501 | | DINZ2 CAP | Beröringsskydd radsäkringssockel DINZ2 |
| 2042503 | | DINZ2 3-pol | Beröringsskydd 3-pol radsäkringssockel DINZ2 |
| 2046300 | | DINZ3 1-Pol | Beröringsskydd 1-pol säkringssockel DINZ3 |
| 2046301 | | DINZ3 CAP | Beröringsskydd radsäkringssockel DINZ3 |
| 2046303 | | DINZ3 3-Pol | Beröringsskydd 3-pol radsäkringssockel DINZ3 |



Kopplingsplintar och anslutningsklämmor Al/Cu

Ouneva

Ouneva

Ouneva är ett finskt företag som tillverkar ett brett sortiment av kopplingsplintar (OTL 1,5-300 mm²) och anslutningsklämmor (OL, OT & DC 1,5-300 mm²) för elverk, elinstallatörer och för industrin.

Allmänna specifikationer

Kopplingsplintar och anslutningsklämmor har ett mycket effektivt korrosionsskydd. Ouneva plintserie OTL finns i grå, blå, gul/grön, röd och svart. Samtliga är beröringskyddade av polyamid, IP 20 och infetade klämmor i förtennad aluminium. Samtliga anslutningskravar för kablage är av insextyp.

Standarder

Ouneva plintar och klämmor är CE-godkända och är testade efter följande normer: EN 60947-7-1, EN 61238-1 (SS & IEC) och RoHS.



Ouneva Kopplingsplintar 1000 V Enkel Al/Cu OTL 1,5-300 mm² IP20

| Art.nr | E-nr | Typ | In A Al/Cu | Al/Cu mm ² | Åtdragningsmoment | Höjd mm | Längd mm | Bredd mm | Insex nyckel | Montage | Förp. |
|----------|---------|---------------|------------|-----------------------|---|---------|----------|----------|--------------|-----------|-------|
| 26120161 | 2670096 | VC05-0010, G | 75/82 | 1,5-16 | 1,5 Nm (1,5 mm ²), 3,5 Nm (2,5-6 mm ²), 7 Nm (10-16 mm ²) | 39,5 | 42 | 13,5 | 4 | DIN | 30 |
| 26120162 | 2670097 | VC05-0001, B | | | | | | | | | |
| 26120163 | 2670098 | VC05-0045, YG | | | | | | | | | |
| 26120164 | 2670114 | VC05-0140, R | | | | | | | | | |
| 26120165 | 2670116 | VC05-0141, BL | | | | | | | | | |
| 26120351 | 2670118 | VC05-0191, G | 120/135 | 2,5-35 | 3 Nm (2,5-16 mm ²), 6 Nm (25-35 mm ²) | 40 | 45 | 16 | 4 | DIN | 30 |
| 26120352 | 2670120 | VC05-0192, B | | | | | | | | | |
| 26120353 | 2670121 | VC05-0193, YG | | | | | | | | | |
| 26120501 | 2677552 | VC05-0013, G | 145/160 | 1,5-50 | 1,5 Nm (1,5-2,5 mm ²), 5 Nm (4-10 mm ²), 10 Nm (16-50 mm ²) | 43 | 50 | 18 | 5 | DIN | 50 |
| 26120502 | 2677553 | VC05-0046, B | | | | | | | | | 30 |
| 26120503 | 2677554 | VC05-0047, YG | | | | | | | | | 30 |
| 26120504 | 2670122 | VC05-0142, R | | | | | | | | | 30 |
| 26120505 | 2670123 | VC05-0143, BL | | | | | | | | | 30 |
| 26120951 | 2677555 | VC05-0019, G | 220/245 | 6-95 | 12 Nm (6-25 mm ²), 22 Nm (35-95 mm ²) | 51 | 84 | 25 | 5 | DIN/Skruv | 20 |
| 26120952 | 2677556 | VC05-0050, B | | | | | | | | | 10 |
| 26120953 | 2677557 | VC05-0051, YG | | | | | | | | | 10 |
| 26120954 | 2670124 | VC05-0144, R | | | | | | | | | 10 |
| 26120955 | 2670125 | VC05-0145, BL | | | | | | | | | 10 |
| 26121201 | 2677558 | VC05-0022, G | 250/280 | 16-120 | 12 Nm (16-35 mm ²), 25 Nm (50-120 mm ²) | 53 | 84 | 30 | 5 | DIN/Skruv | 30 |
| 26121202 | 2677559 | VC05-0023, B | | | | | | | | | 15 |
| 26121203 | 2677560 | VC05-0024, YG | | | | | | | | | 15 |
| 26121501 | 2677561 | VC05-0028, G | 290/320 | 25-150 | 14 Nm (25-50 mm ²), 30 Nm (70-150 mm ²) | 54 | 84 | 31 | 5 | DIN/Skruv | 20 |
| 26121502 | 2677562 | VC05-0029, B | | | | | | | | | 10 |
| 26121503 | 2677563 | VC05-0030, YG | | | | | | | | | 10 |
| 26122401 | 2677564 | VC05-0034, G | 380/425 | 35-240 | 26 Nm (35-120 mm ²), 40 Nm (150-240 mm ²) | 65 | 106 | 37 | 6 | DIN/Skruv | 10 |
| 26122402 | 2677565 | VC05-0035, B | | | | | | | | | 3 |
| 26122403 | 2677566 | VC05-0036, YG | | | | | | | | | 3 |
| 26123001 | 2670126 | VC05-0213, G | 440/490 | 95-300 | 30 Nm (95-150 mm ²) 45 Nm (185-300 mm ²) | 65 | 106 | 37 | 8 | DIN/Skruv | 3 |
| 26123002 | 2670127 | VC05-0214, B | | | | | | | | | |
| 26123003 | 2670128 | VC05-0215, YG | | | | | | | | | |



Ouneva Kopplingsplintar 1000 V Dubbel Al/Cu OTL 2,5-300mm² IP20

| Art.nr | E-nr | Typ | In A Al/Cu | Al/Cu mm ² | Åtdragningsmoment | Höjd mm | Längd mm | Bredd mm | Insex nyckel | Montage | Förp. |
|----------|---------|---------------|------------|-----------------------|---|---------|----------|----------|--------------|-----------|-------|
| 26130351 | 2670129 | VC05-0153, G | 120/135 | 2,5-35 | 3 Nm (2,5-16 mm ²) 6 Nm (25-35 mm ²) | 40 | 45 | 27 | 4 | DIN | 18 |
| 26130352 | 2670130 | VC05-0154, B | | | | | | | | | 18 |
| 26130353 | 2670132 | VC05-0155, YG | | | | | | | | | 18 |
| 26130501 | 2677567 | VC05-0016, G | 230/320 | 1,5-50 | 1,5 Nm (1,5-2,5 mm ²) 5 Nm (4-10 mm ²) 10 Nm (16-50 mm ²) | 43 | 49 | 30 | 5 | DIN | 15 |
| 26130502 | 2677568 | VC05-0048, B | | | | | | | | | 15 |
| 26130503 | 2677569 | VC05-0049, YG | | | | | | | | | 15 |
| 26130504 | 2670134 | VC05-0146, R | | | | | | | | | 15 |
| 26130505 | 2670136 | VC05-0147, BL | | | | | | | | | 15 |
| 26130951 | 2677570 | VC05-0042, G | 440/490 | 6-95 | 12 Nm (6-25 mm ²) 22 Nm (35-95 mm ²) | 51 | 84 | 42 | 5 | DIN/Skruv | 30 |
| 26130952 | 2677571 | VC05-0043, B | | | | | | | | | 15 |
| 26130953 | 2677572 | VC05-0044, YG | | | | | | | | | 15 |
| 26130954 | 2670138 | VC05-0148, R | | | | | | | | | 15 |
| 26130955 | 2670153 | VC05-0149, BL | | | | | | | | | 15 |
| 26131201 | 2677573 | VC05-0025, G | 500/560 | 16-120 | 12 Nm (16-35 mm ²) 25 Nm (50-120 mm ²) | 54 | 84 | 51 | 5 | DIN/Skruv | 10 |
| 26131202 | 2677574 | VC05-0026, B | | | | | | | | | 5 |
| 26131203 | 2677575 | VC05-0027, YG | | | | | | | | | 5 |
| 26131501 | 2677576 | VC05-0031, G | 580/640 | 25-150 | 14 Nm (25-50 mm ²) 30 Nm (70-150 mm ²) | 54 | 84 | 51 | 5 | DIN/Skruv | 10 |
| 26131502 | 2677577 | VC05-0032, B | | | | | | | | | 5 |
| 26131503 | 2677578 | VC05-0033, YG | | | | | | | | | 5 |
| 26132401 | 2677579 | VC05-0037, G | 760/850 | 35-240 | 26 Nm (35-120 mm ²) 40 Nm (150-240 mm ²) | 65 | 106 | 60 | 6 | DIN/Skruv | 6 |
| 26132402 | 2677580 | VC05-0038, B | | | | | | | | | 3 |
| 26132403 | 2677581 | VC05-0039, YG | | | | | | | | | 3 |
| 26133001 | 2670154 | VC05-0227, G | 440/490 | 95-300 | 30 Nm (95-150 mm ²) 45 Nm (185-300 mm ²) | 65 | 106 | 68 | 8 | DIN/Skruv | 6 |
| 26133002 | 2670155 | VC05-0228, B | | | | | | | | | 6 |
| 26133003 | 2670156 | VC05-0229, YG | | | | | | | | | 6 |

Ouneva Kopplingsplintar 1000V Special Al/Cu OTL 2,5-150mm² IP20

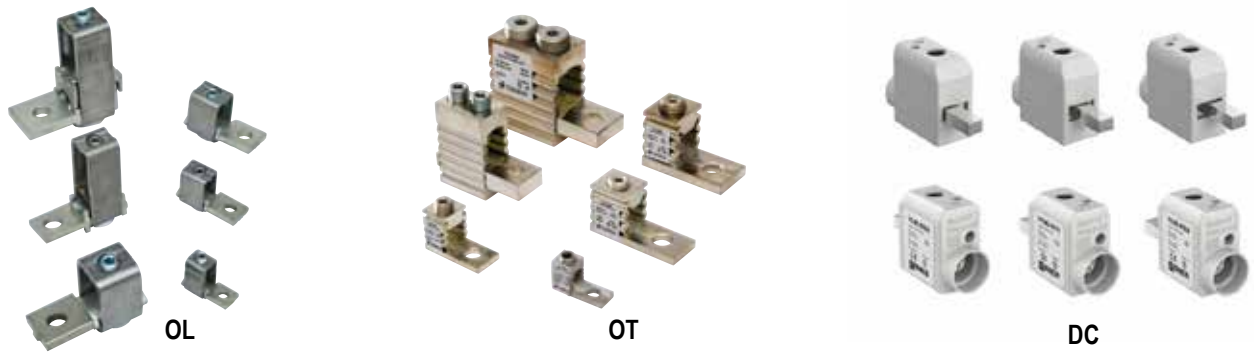
| Art.nr | E-nr | Typ | In A Cu | Al/Cu mm ² | Åtdragningsmoment | Info | Höjd mm | Längd mm | Bredd mm | Insex nyckel | Montage | Förp. |
|----------|---------|-----------------|---------|-----------------------|----------------------------|------------|---------|----------|----------|--------------|-----------|-------|
| 26140356 | 2670158 | VC05-0012 | 5x135 | 2,5-35 | Se 35mm ² ovan | L1-3,N,PE | 40 | 65 | 79 | 4 | DIN/Skruv | 10 |
| 26143351 | 2670160 | VC05-0011, G | 3x135 | 2,5-35 | Se 35mm ² ovan | L1-3 | 40 | 46 | 46 | 4 | DIN | 20 |
| 26143501 | 2677582 | VC05-0054, G | 3x160 | 1,5-50 | Se 50mm ² ovan | L1-3 | 43 | 49 | 49 | 5 | DIN | 20 |
| 26143511 | 2670161 | VC05-0233, G | 3x160 | 1,5-50 | Se 50mm ² ovan | 3xL | 40,8 | 79,5 | 44,6 | 5 | DIN/Skruv | 20 |
| 26143512 | 2670162 | VC05-0236, B | 3x160 | 1,5-50 | Se 50mm ² ovan | 3xN | 40,8 | 79,5 | 44,6 | 5 | DIN/Skruv | 20 |
| 26143513 | 2670163 | VC05-0237, YG | 3x160 | 1,5-50 | Se 50mm ² ovan | 3xPE | 40,8 | 79,5 | 44,6 | 5 | DIN/Skruv | 20 |
| 26143951 | 2670164 | VC05-0234, G | 3x245 | 6-95 | Se 95mm ² ovan | 3xL | 51 | 83,8 | 58,5 | 6 | DIN/Skruv | 6 |
| 26143952 | 2670165 | VC05-0238, B | 3x245 | 6-95 | Se 95mm ² ovan | 3xN | 51 | 83,8 | 58,5 | 6 | DIN/Skruv | 6 |
| 26143953 | 2670166 | VC05-0239, YG | 3x245 | 6-95 | Se 95mm ² ovan | 3xPE | 51 | 83,8 | 58,5 | 6 | DIN/Skruv | 6 |
| 26144501 | 2670169 | VC05-0235, G | 3x320 | 25-150 | Se 150mm ² ovan | 3xL | 54 | 84 | 71,3 | 6 | DIN/Skruv | 6 |
| 26144502 | 2670170 | VC05-0240, B | 3x320 | 25-150 | Se 150mm ² ovan | 3xN | 54 | 84 | 71,3 | 6 | DIN/Skruv | 6 |
| 26144503 | 2670174 | VC05-0241, YG | 3x320 | 25-150 | Se 150mm ² ovan | 3xPE | 54 | 84 | 71,3 | 6 | DIN/Skruv | 6 |
| 26145500 | 2677602 | VC05-0139+2 kit | 3x160 | 1,5-50 | Se 50mm ² ovan | L1-3 +N+PE | | | | 4 | DIN | 10 |

Tillbehör

| Art.nr | E-nr | Typ | Benämning | Förp. |
|----------|------|-----------|---------------------------------|-------|
| 26146050 | | OD02-0564 | Beröringsskydd till OTL 50 | 100 |
| 26146095 | | OD02-0548 | Beröringsskydd till OTL 95 | 100 |
| 26146120 | | OD02-0550 | Beröringsskydd till OTL 120/150 | 100 |
| 26146240 | | OD02-0551 | Beröringsskydd till OTL 240 | 100 |



OTL 5x2,5-35²



Ouneva Anslutningsklämmor OL, OT & DC

För Al/Cu kablar: OL 1x6-300 mm² & 2x50-300 mm², OT 1x1,5-300 mm² & 2x25-240 mm². OT 1x16-300, 2x120-240, infettade.
DC 6-95 mm² isolerade IP20.

Ouneva Oisolerade Anslutningsklämmor 690 V Rostfritt Al/Cu OL 6-300mm²

| Art.nr | E-nr | Typ | Anslut. Ø mm | Al/Cu mm ² | Vridmoment Al/Cu Nm (mm ²) | Insex nyckel | In A Al/Cu | Förp. |
|----------|---------|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|------------|-------|
| 26100700 | 2677583 | VC01-0002 | 7 | 1x6-70 | 5,6 (6-70) | 4 | 270A | 30 |
| 26100701 | 2677590 | VC01-0028 | T | 1x6-70 | 5,6 (6-70) | 4 | 270A | 30 |
| 26100702 | 2670176 | VC01-0006 | M7 | 1x6-70 | 5,6 (6-70) | 4 | 270A | 30 |
| 26100703 | 2670178 | VC01-0007 | V7 | 1x6-70 | 5,6 (6-70) | 4 | 270A | 30 |
| 26100950 | 2677584 | VC01-0005 | 9 | 1x25-95 | 20 (25-95) | 5 | 320A | 15 |
| 26100951 | 2677591 | VC01-0029 | T | 1x25-95 | 20 (25-95) | 5 | 320A | 15 |
| 26100952 | 2670179 | VC01-0024 | 11 | 1x25-95 | 20 (25-95) | 5 | 320A | 15 |
| 26101501 | 2670180 | VC01-0013 | 11 | 1x25-150 | 30 (25-150) | 5 | 285A | 15 |
| 26101502 | 2670182 | VC01-0011 | 11 | 2x50-150 | 30 (25-150) | 5 | 579A | 3 |
| 26101850 | 2677585 | VC01-0017 | 11 | 1x95-185 | 40 (95-185) | 5 | 400A | 15 |
| 26101851 | 2670229 | VC01-0008 | V11 | 1x70-185 | 40 (70-185) | 5 | 400A | 3 |
| 26102401 | 2677586 | VC01-0020 | 11 | 1x95-240 | 40 (95-240) | 6 | 400A | 15 |
| 26102402 | 2670184 | VC01-0014 | 11 | 2x95-240 | 70 (95-240) | 8 | 806A | 3 |
| 26102403 | 2670186 | VC01-0030 | 9 | 1x95-240 | 70 (95-240) | 6 | 400A | 3 |
| 26102404 | 2670187 | VC01-0031 | 13 | 2x95-240 | 70 (95-240) | 8 | 806A | 3 |
| 26103000 | 2677587 | VC01-0001 | 13 | 1x185-300 | 70 (185-300) | 8 | 560A | 3 |
| 26103001 | 2670239 | VC01-0009 | V13 | 1x185-300 | 70 (185-300) | 8 | 560A | 3 |
| 26103002 | 2677589 | VC01-0019 | 13 | 2x185-300 | 70 (185-300) | 8 | 800A | 3 |

Ouneva Oisolerade Anslutningsklämmor 690 V Aluminium Al/Cu OT 1,5-300mm²

| Art.nr | E-nr | Typ | Anslut. Ø mm | Al/Cu mm ² | Vridmoment Al/Cu Nm (mm ²) | Insex nyckel | In A Al/Cu | Förp. |
|----------|---------|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|------------|-------|
| 26110500 | 2677592 | VC02-0006 | 8,5 | 1x1,5-50 | 3,5 (1,5-10), 10 (16-50) | 5 | 160 | 30 |
| 26110950 | 2677593 | VC02-0001 | 10,5 | 1x6-95 | 12 (6-35), 22 (50-95) | 5 | 245 | 30 |
| 26111200 | 2677594 | VC02-0003 | 12,5 | 1x16-120 | 12 (6-35), 25 (50-120) | 5 | 280 | 30 |
| 26111202 | 2677595 | VC02-0005 | 13,0 | 2x25-120 | 10 (25-35), 20 (50-120) | 6 | 400 | 10 |
| 26111500 | 2677596 | VC02-0013 | 12,5 | 1x25-150 | 14 (25-150), 30 (70-150) | 5 | 280 | 20 |
| 26112400 | 2677597 | VC02-0007 | 12,5 | 1x35-240 | 26 (35-120), 40 (150-240) | 6 | 425 | 10 |
| 26112402 | 2677598 | VC02-0004 | 13,0 | 2x70-240 | 35 (70-120), 45 (150-240) | 8 | 630 | 10 |
| 26113000 | 2677599 | VC02-0015 | 12,5 | 1x95-300 | 33 (95-185), 60 (240-300) | 6 | 490 | 10 |

Ouneva Isolerade Anslutningsklämmor 690 V IP20 Al/Cu DC 6-95mm²

| Art.nr | E-nr | Typ | Sort | Al/Cu mm ² | Vridmoment Nm | Insex nyckel | In A Al/Cu | Förp. |
|----------|---------|----------------------|-----------|-----------------------|------------------------|--------------|------------|-------|
| 26205001 | 2670188 | VC06-0019 | Stand | 1x6-50 | 6 (6-10), 10 (16-50) | 5 | 100/160 | 50 |
| 26205002 | 2670189 | VC06-0018 | Dubbel | 2x6-50 | 6 (6-10), 10 (16-50) | 5 | 250/320 | 50 |
| 26205003 | 2670191 | VC06-0040 | KIT/LCR | 3x1x6-50 | 6 (6-10), 10 (16-50) | 5 | 100/160 | 50 |
| 26209504 | 2670192 | VC06-0020 | Stand | 16-50/70-95 | 12 (16-50), 20 (70-95) | 5 | 180/230 | 30 |
| 26209505 | 2670193 | VC06-0021 | RB | 16-50/70-95 | 12 (16-50), 20 (70-95) | 5 | 180/230 | 30 |
| 26209506 | 2670198 | VC06-0034 | KIT/LCR | 16-50/70-95 | 12 (16-50), 20 (70-95) | 5 | 180/230 | 30 |
| 26209507 | 2670199 | DC Kit 1x16-95 RBLCR | KIT/RBLCR | 16-50/70-95 | 12 (16-50), 20 (70-95) | 5 | 180/230 | 30 |

OL förklaring

T= Tunnelanslutning
M= Lägre höjd
V= Vinkelanslutning

DC förklaring

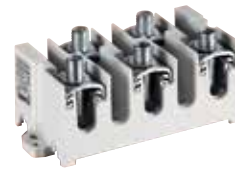
RB = rund anslutning
L = vänster ansl.
C = Center ansl.
R = höger ansl.

Anslutningsklämmor Al/Cu för 3 // eller 4 // kablar kontakta oss.

För mer information, besök www.euroenergy.se - Ordertelefon +46(0)300-69 00 40



VG02-0001



VG02-0019

Ouneva Avgreningsplintar Cu 2,5-240 mm²

Enligt standard EN 60947-7-1 CE & FI

| Art.nr | E-nr | Typ | Cu mm ² | V | In A | Åtdragsmoment | Mutter mm | Montage |
|----------|---------|-----------|--|-----|---------|---|-----------|-----------|
| 26151001 | 2677603 | VG02-0001 | 2,5-70mm ² +6-70mm ² | 750 | 270 | 3 Nm (2,5-70 mm ²) | 10 | DIN/Skruv |
| 26151002 | 2677604 | VG02-0002 | 2,5-70mm ² | 750 | 270 | 3 Nm (2,5-70 mm ²) | 10 | DIN/Skruv |
| 26151003 | 2677605 | VG02-0003 | 35-240mm ² | 750 | 560 | 12 Nm 35-240 mm ²) | 13 | DIN/Skruv |
| 26151004 | 2677606 | VG02-0004 | 35-240mm ² +16-185mm ² | 750 | 560/365 | 12 Nm (16-240 mm ²) | 13 | DIN/Skruv |
| 26151005 | 2677607 | VG02-0005 | 35-150mm ² | 750 | 400 | 15 Nm (35-150 mm ²) | 13 | DIN/Skruv |
| 26151006 | 2677608 | VG02-0006 | 35-150mm ² +16-150mm ² | 750 | 320 | 15 Nm (16-150 mm ²) | 13 | DIN/Skruv |
| 26151007 | 2677609 | VG02-0007 | 4-240mm ² /låg profil | 690 | 250 | 9 Nm (4-240 mm ²) | 13 | DIN/Skruv |
| 26155016 | | VG01-0019 | 5 x 2,5-16mm ² | 690 | 124 | 3 Nm (2,5-6 mm ²), 5 Nm (10-16 mm ²) | | DIN/Skruv |

Tillbehör

| Art.nr | E-nr | Typ | Benämning |
|----------|------|-----------|-------------------------------------|
| 26151902 | | OD02-0508 | Mellanvägg t. VG02-0001 ,2 |
| 26151903 | | OD02-0511 | Mellanvägg t. VG02-0003, 4, 5 och 6 |
| 26151912 | | KG02-0012 | Kopparplatta t. VG02-0001, 2 |
| 26151913 | | KG02-0013 | Kopparplatta t. VG02-0003, 4 |
| 26155017 | | OD02-0002 | Beröringsskydd t. VG01-0019 |

Ouneva Distributionsblock OJL Cu/Al

OJL är ett fördelningsblock för ledningsfördelning i större normcentraler, med area upp till 120 mm² och ström upp till 425 A. Blocken finns som 1-poligt utförande IP20, är tillverkade enligt EN 61238-1 och EN 60947-7-1.

| Art.nr | E-nr | Typ | Ström A Cu/Al | Nominell spänning V | Mått BxHxL mm |
|----------|---------|-------------|---------------|---------------------|---------------------|
| 26162008 | 2670094 | OJL 200 | 200/160 | 1000 | 32,4 x 46 x 75,8 |
| 26162009 | 2670095 | OJL 280 | 280/250 | 1000 | 44,4 x 51 x 97 |
| 26162010 | 2670200 | OJL 400 | 425/380 | 1000 | 51,4 x 51,2 x 100,3 |
| 26162110 | 2670201 | OJL 400 FBB | 425/380 | 1000 | 51,4 x 51,2 x 100,3 |



OJL 200

FBB = Skenanslutning

Teknisk data Ouneva Distributionsblock OJL

| Typ | IN/UT | Ledning mm ² | Ledar | Antal ansl. | Åtdragsmoment Nm |
|--------------------------|-------|-------------------------|-------|-------------|------------------|
| OJL 200 | IN → | 10-70 | Al/Cu | 1 | 3-10 |
| | ←UT | 2,5-16 | Cu | 6 | 3 |
| OJL 280 | IN → | 35-120 | Al/Cu | 1 | 6-19 |
| | ←UT | 6-35 | Cu | 2 | 3-6 |
| | ←UT | 2,5-16 | Cu | 5 | 3 |
| | ←UT | 2,5-10 | Cu | 4 | 3 |
| OJL 400 | IN → | 95-240 | Al/Cu | 1 | 25 |
| | ←UT | 2,5-35 | Cu | 4 | 6 |
| | ←UT | 6-50 | Cu | 3 | 10 |
| OJL 400 FBB För skena | IN → | 10x(1x25) | Cu | 1 | 10 |
| | ←UT | 2,5-35 | Cu | 4 | 6 |
| | ←UT | 6-50 | Cu | 3 | 10 |



OJL 280



OJL 400 FBB

Teknomega Distributionsblock Ω BLOCK

Ω Block är ett fördelningsblock för ledningsfördelning i större normcentraler, med area upp till 185mm² och ström upp till 400 A. Blocken, som finns i 1- eller 3-poligt utförande IP20, är tillverkade enligt IEC 947-7-1 och är även UL godkända.

| Art.nr | E-nr | Typ | Ström A | Antal poler | Mått AxBxC mm |
|----------|---------|-------------------|---------|-------------|---------------|
| 21722995 | 2670230 | RPU 2995 | 80 | 1 | 66x30x46 |
| 21723000 | 2670231 | RPU 3000 | 125 | 1 | 75x40x48 |
| 21723005 | 2670233 | RPU 3005 | 160 | 1 | 75x40x48 |
| 21723010 | 2670235 | RPU 3010 | 250 | 1 | 96x47x50 |
| 21723015 | 2670236 | RPU 3015 | 400 | 1 | 96x47x50 |
| 21713000 | 2670258 | RPT 3000 | 125 | 3 | 75x85x48 |
| 21713005 | 2670259 | RPT 3005 | 160 | 3 | 75x85x48 |
| 21725000 | 2670237 | RPU 5000 blå | 80 | 1 | 53x47x24 |
| 21725005 | 2670262 | RPU 5005 grå | 80 | 1 | 53x47x24 |
| 21725010 | 2670263 | RPU 5010 grå/blå | 80 | 2 | 53x47x24 |
| 21725015 | | RPU 5015 grön/blå | 80 | 2 | 53x47x24 |



RPU 5010



RPU 3005



RPU 3010



RPT 3000

Teknisk data Teknomega Distributionsblock Ω BLOCK

| Typ | IN/UT | Ledning mm ² | Antal ansl. | Nm | I _{cw} kA rms | I _{pk} kA | U _i V |
|-------------|---------|-------------------------|-------------|-----|------------------------|--------------------|------------------|
| RPU 2995 | IN → | 6-16 | 1 | 2 | 3 | 22 | 690 |
| | ←UT | 2,5-6 | 4 | 1 | | | |
| | ←UT | 2,5-16 | 2 | 2 | | | |
| RPU 3000 | IN → | 10-35 | 1 | 6 | 4,4 | 30 | 690 |
| | IN / UT | 6-16 | 1 | 6 | | | |
| | ←UT | 2,5-16 | 8 | 3 | | | |
| RPU 3005 | IN → | 10-70 | 1 | 10 | 11 | 30 | 690 |
| | IN / UT | 6-16 | 1 | 3 | | | |
| | ←UT | 2,5-16 | 8 | 3 | | | |
| RPU 3010 | IN → | 35-120 | 1 | 14 | 21 | 51 | 690 |
| | ←UT | 6-35 | 2 | 10 | | | |
| | ←UT | 2,5-16 | 5 | 6 | | | |
| | ←UT | 2,5-10 | 4 | 3 | | | |
| RPU 3015 | IN → | 95-185 | 1 | 25 | 21 | 51 | 690 |
| | ←UT | 6-35 | 2 | 10 | | | |
| | ←UT | 2,5-16 | 5 | 6 | | | |
| | ←UT | 2,5-10 | 4 | 3 | | | |
| RPT 3000 | IN → | 10-35 | 1x3 | 6 | 4,4 | 30 | 690 |
| | ←UT | 2,5-16 | 6x3 | 3 | | | |
| RPT 3005 | IN → | 10-70 | 1x3 | 10 | 11,0 | 30 | 690 |
| | ←UT | 2,5-16 | 6x3 | 3 | | | |
| RPU 5000/05 | IN → | 1,5-25 | 2 | 2,5 | | | 690 |
| | ←UT | 0,5-4 | 14 | 2,5 | | | |
| RPU 5010 | IN → | 1,5-25 | 2 x 1 | 2,5 | | | 690 |
| | ←UT | 0,5-4 | 2 x 7 | 2,5 | | | |
| RPU 5015 | IN → | 1,5-25 | 2 x 1 | 2,5 | | | 690 |
| | ←UT | 0,5-4 | 2 x 7 | 2,5 | | | |

Pollmann Distributionsblock

| Art.nr | E-nr | Typ | Ström A Cu/Al | Nominell spänning V |
|----------|------|-------------|------------------|------------------------|
| 27080714 | | PVB 250-3 | 250 | 1000 |
| 27080718 | | PVB 250-3/8 | 250 | 1000 |
| 27080719 | | PVB 400-3/8 | 400 | 1000 |
| 27080720 | | PVB 160-6 | 160 | 1000 |
| 27080723 | | PVB 500-4/4 | 500 | 1000 |



PVB 250-3/8

PVB 250-3

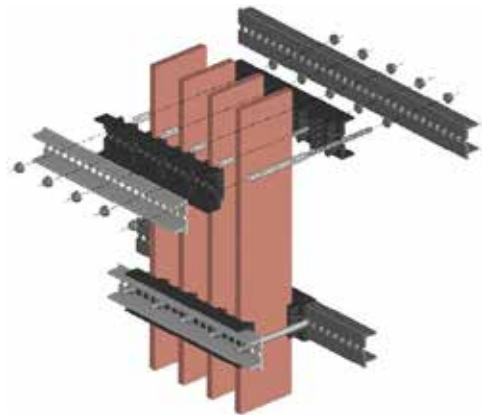
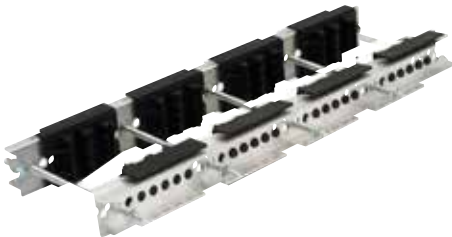
Tillbehör PVB

| Art.nr | Typ | Benämning |
|----------|---------|---|
| 27500934 | 1500934 | Fana för anslutning av distributionsblock M10 |



Teknisk data Pollmann Distributionsblock PVB

| Typ | IN/UT | Ledning mm ² | Ledare | Antal ansl. |
|-------------|-------|----------------------------|--------|-------------|
| PVB 250-3 | IN → | 50-150 | Al/Cu | 1 |
| | ←UT | 2,5-35 | Cu | 3 |
| PVB 250-3/8 | IN → | 35-120 | Al/Cu | 1 |
| | " | 2,5-35 | Cu | 3 |
| | " | 2,5-16 | Cu | 8 |
| PVB 400-3/8 | IN → | 95-185 | Al/Cu | 1 |
| | ←UT | 2,5-35 | Cu | 3 |
| | ←UT | 2,5-16 | Cu | 8 |
| PVB 160-6 | IN → | 16-70 | Al/Cu | 1 |
| | ←UT | 2,5-35 | Cu | 6 |
| PVB 500-4/4 | IN → | 150-240 | Al/Cu | 1 |
| | ←UT | 10-70 | Cu | 4 |
| | ←UT | 2,5-16 | Cu | 4 |



Teknomega Flexibla skenstöd Ω TOP

| Art.nr. | Typ | Benämning | Antal block/sats | Antal stagskruvar | Antal skenor | Skentjocklek mm | Skenhöjd mm |
|----------|----------|----------------------------------|---------------------|----------------------|-----------------|--------------------|----------------|
| 21801000 | TOP 1000 | Profilskena Al 2 m för skenblock | | | | | |
| 21801020 | TOP 1020 | 4-polig block & skruvsats | 8 | 5 | 1-4 | 5 | 30-125 |
| 21801040 | TOP 1040 | 4-polig block & skruvsats | 8 | 5 | 1-2 | 10 | 30-120 |
| 21801050 | TOP 1050 | 4-polig block & skruvsats | 8 | 5 | 1-3 | 10 | 30-120 |

Skenhållare vertikal upp till 36 kV

| Art.nr. | Typ | Benämning | För skenhöjd mm | Isolator- gänga |
|----------|-------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------|
| 95133601 | VST 60-M10 | Skenhållare vertikal 1-36 kV 60 mm | 40-60 | M10 |
| 95133602 | VST 60-M12 | Skenhållare vertikal 1-36 kV 60 mm | 40-60 | M12 |
| 95133603 | VST 120-M10 | Skenhållare vertikal 1-36 kV 120 mm | 80-120 | M10 |
| 95133604 | VST 120-M12 | Skenhållare vertikal 1-36 kV 120 mm | 80-120 | M12 |
| 95133605 | VST 160-M10 | Skenhållare vertikal 1-36 kV 160 mm | 140-160 | M10 |
| 95133606 | VST 160-M12 | Skenhållare vertikal 1-36 kV 160 mm | 140-160 | M12 |



Bruno Isolerade lamellskenor 2m

Flexibla isolerade lamellskenor av elektrolytkoppar med lamelltjocklek 0,5-1,0mm med isolation av 1,6-2mm tjock självsläckande PVC. Nominellt spänningsområde är 1000V AC/1500V DC. Isolationens genomslagshållfasthet är 20kV/mm med kontinuerlig arbetstemperatur -40 till +105°C. UL godkänd (E 300607) och UL94VO. Förtennt koppar och Aluminium skenor på begäran.

| Art.nr | E-nr | Utförande Not 1 nedan | Typ | Area mm ² | ΔT 30°C (A) | ΔT 40°C (A) | ΔT 50°C (A) |
|----------|---------|--------------------------|-----------|----------------------|----------------|----------------|----------------|
| 21501000 | 2670205 | FB 2x9x0,8mm | FB 9-2 | 14,4 | 95 | 114 | 144 |
| 21501005 | 2677350 | FB 3x9x0,8mm | FB 9-3 | 21,6 | 119 | 140 | 162 |
| 21501020 | 2677351 | FB 6x9x0,8mm | FB 9-6 | 43,2 | 176 | 210 | 240 |
| 21501022 | 2677352 | FB 3x13x0,5mm | FB 13-3 | 19,5 | 120 | 143 | 163 |
| 21501023 | 2677353 | FB 6x13x0,5mm | FB 13-6 | 39,0 | 174 | 207 | 237 |
| 21501025 | 2677354 | FB 2x15,5x0,8mm | FB 16-2 | 24,8 | 140 | 168 | 192 |
| 21501035 | 2677355 | FB 4x15,5x0,8mm | FB 16-4 | 49,6 | 205 | 244 | 279 |
| 21501045 | 2677356 | FB 6x15,5x0,8mm | FB 16-6 | 74,4 | 257 | 306 | 350 |
| 21501055 | 2677357 | FB 2x20x1mm | FB 20-2 | 40 | 193 | 220 | 263 |
| 21501060 | 2677358 | FB 3x20x1mm | FB 20-3 | 60 | 240 | 285 | 326 |
| 21501065 | 2670209 | FB 4x20x1mm | FB 20-4 | 80 | 280 | 324 | 381 |
| 21501070 | 2677359 | FB 5x20x1mm | FB 20-5 | 100 | 316 | 377 | 430 |
| 21501085 | 2677360 | FB 2x24x1mm | FB 24-2 | 48 | 223 | 255 | 303 |
| 21501090 | 2670217 | FB 3x24x1mm | FB 24-3 | 72 | 276 | 329 | 375 |
| 21501095 | 2677361 | FB 4x24x1mm | FB 24-4 | 96 | 322 | 383 | 438 |
| 21501100 | 2677362 | FB 5x24x1mm | FB 24-5 | 120 | 363 | 438 | 494 |
| 21501105 | 2677363 | FB 6x24x1mm | FB 24-6 | 144 | 402 | 479 | 547 |
| 21501120 | 2677364 | FB 2x32x1mm | FB 32-2 | 64 | 280 | 334 | 382 |
| 21501130 | 2677365 | FB 4x32x1mm | FB 32-4 | 128 | 402 | 480 | 548 |
| 21501135 | 2677366 | FB 5x32x1mm | FB 32-5 | 160 | 453 | 540 | 617 |
| 21501140 | 2677367 | FB 6x32x1mm | FB 32-6 | 192 | 500 | 596 | 680 |
| 21501145 | 2670219 | FB 8x32x1mm | FB 32-8 | 256 | 583 | 695 | 793 |
| 21501170 | 2677368 | FB 5x40x1mm | FB 40-5 | 200 | 540 | 644 | 736 |
| 21501175 | 2670221 | FB 6x40x1mm | FB 40-6 | 240 | 594 | 708 | 809 |
| 21501185 | 2677369 | FB 10x40x1mm | FB 40-10 | 400 | 774 | 922 | 1053 |
| 21501190 | 2677370 | FB 3x50x1mm | FB 50-3 | 150 | 498 | 594 | 679 |
| 21501195 | 2677371 | FB 4x50x1mm | FB 50-4 | 200 | 577 | 688 | 786 |
| 21501200 | 2677372 | FB 5x50x1mm | FB 50-5 | 250 | 645 | 770 | 880 |
| 21501210 | | FB 10x80x1mm | FB 80-10 | 800 | 1305 | 1556 | 1776 |
| 21501260 | | FB 5x80x1mm | FB 80-5 | 400 | 947 | 1128 | 1289 |
| 21501265 | | FB 6x80x1mm | FB 80-6 | 480 | 1032 | 1228 | 1404 |
| 21501270 | | FB 8x80x1mm | FB 80-8 | 640 | 1179 | 1405 | 1504 |
| 21501280 | | FB 4x100x1mm | FB 100-4 | 400 | 1089 | 1297 | 1480 |
| 21501285 | | FB 5x100x1mm | FB 100-5 | 500 | 1135 | 1354 | 1545 |
| 21501290 | | FB 6x100x1mm | FB 100-6 | 600 | 1235 | 1470 | 1680 |
| 21501295 | | FB 8x100x1mm | FB 100-8 | 800 | 1404 | 1674 | 1912 |
| 21501300 | | FB 10x100x1mm | FB 100-10 | 1000 | 1550 | 1848 | 2347 |
| 21501305 | | FB 12x100x1mm | FB 100-12 | 1200 | 1680 | 2002 | 2267 |
| 21501310 | | FB 4x120x1mm | FB 120-4 | 480 | 1135 | 1350 | 1544 |
| 21501315 | | FB 5x120x1mm | FB 120-5 | 600 | 1358 | 1615 | 1848 |
| 21501320 | | FB 6x120x1mm | FB 120-6 | 720 | 1420 | 1690 | 1932 |
| 21501325 | | FB 8x120x1mm | FB 120-8 | 960 | 1614 | 1925 | 2198 |
| 21501330 | | FB 10x120x1mm | FB 120-10 | 1200 | 1848 | 2200 | 2490 |



Notering 1 Exempel FB 3x9x0,8: 3=antal lameller, 9=bred lamell mm, 0,8=tjocklek lamell.

Bruno Flexibla strömskenor, Powerflex

Powerflex är en högflexibel förbindning med areor från 16 mm² upp till 240 mm² och längder från 230 mm till 930 mm och 125 A till 400 A. Isolationsmaterialet är svart självsläckande PVC 1,6-2 mm, brandklassat enligt PVC UL94V0, nominellt spänningsområde 1000V AC/1500V DC. Elektrisk genomslagshållfasthet är 20 kV/mm med kontinuerlig omgivningstemperatur -40 till +105 °C.

| Art.nr | E-nr | Typ | Area mm ² | Ström A | Längd mm | Hål Ø mm | ΔT 40°C (A) |
|----------|---------|-----------------------|----------------------|---------|----------|-----------|-------------|
| 21631000 | 2677400 | PRS 25-230-10-6 | 25 | 125 | 230 | 10/6 | 144 |
| 21631005 | 2677401 | PRS 25-330-10-6 | 25 | 125 | 330 | 10/6 | 144 |
| 21631010 | 2677402 | PRS 25-430-10-6 | 25 | 125 | 430 | 10/6 | 144 |
| 21631015 | 2677403 | PRS 25-530-10-6 | 25 | 125 | 530 | 10/6 | 144 |
| 21631020 | 2677404 | PRS 25-630-10-6 | 25 | 125 | 630 | 10/6 | 144 |
| 21631025 | 2677405 | PRS 35-230-10-6 | 35 | 160 | 230 | 10/6 | 187 |
| 21631030 | 2677406 | PRS 35-330-10-6 | 35 | 160 | 330 | 10/6 | 187 |
| 21631035 | 2677407 | PRS 35-430-10-6 | 35 | 160 | 430 | 10/6 | 187 |
| 21631040 | 2677408 | PRS 35-530-10-6 | 35 | 160 | 530 | 10/6 | 187 |
| 21631045 | 2677409 | PRS 35-630-10-6 | 35 | 160 | 630 | 10/6 | 187 |
| 21631050 | 2677410 | PRS 50-230-10-8 | 50 | 250 | 230 | 10/8 | 229 |
| 21631055 | 2677411 | PRS 50-330-10-8 | 50 | 250 | 330 | 10/8 | 229 |
| 21631060 | 2677412 | PRS 50-430-10-8 | 50 | 250 | 430 | 10/8 | 229 |
| 21631065 | 2677413 | PRS 50-530-10-8 | 50 | 250 | 530 | 10/8 | 229 |
| 21631070 | 2677414 | PRS 50-630-10-8 | 50 | 250 | 630 | 10/8 | 229 |
| 21631073 | 2670228 | PRS 50-930-10-8 | 50 | 250 | 930 | 10/8 | 229 |
| 21631075 | 2677415 | PRS 120-330-10-10 | 120 | 400 | 330 | 10/10 | 408 |
| 21631080 | 2677416 | PRS 120-430-10-10 | 120 | 400 | 430 | 10/10 | 408 |
| 21631085 | 2677417 | PRS 120-530-10-10 | 120 | 400 | 530 | 10/10 | 408 |
| 21631090 | 2677418 | PRS 120-630-10-10 | 120 | 400 | 630 | 10/10 | 408 |
| 21631095 | 2677419 | PRS 120-730-10-10 | 120 | 400 | 730 | 10/10 | 408 |
| 21631100 | 2677420 | PRS 240-330-10,5-12,6 | 240 | 630 | 330 | 10,5/12,6 | 595 |
| 21631105 | 2677421 | PRS 240-430-10,5-12,6 | 240 | 630 | 430 | 10,5/12,6 | 595 |
| 21631110 | 2677422 | PRS 240-530-10,5-12,6 | 240 | 630 | 530 | 10,5/12,6 | 595 |
| 21631115 | 2677423 | PRS 240-630-10,5-12,6 | 240 | 630 | 630 | 10,5/12,6 | 595 |
| 21631120 | 2677424 | PRS 240-730-10,5-12,6 | 240 | 630 | 730 | 10,5/12,6 | 595 |
| 21631125 | 2677425 | PRS 240-830-10,5-12,6 | 240 | 630 | 830 | 10,5/12,6 | 595 |
| 21631130 | 2677426 | PRS 240-930-10,5-12,6 | 240 | 630 | 930 | 10,5/12,6 | 595 |



Bruno jordflätor FS flata

Isolerade jordflätor i förtennt koppar 6-300 mm² med maximal arbetstemperatur 105 °C.

| Art.nr | E-nr | Typ | Area mm ² | Ström A | Längd mm | Hål Ø mm |
|----------|---------|----------------------|----------------------|---------|----------|----------|
| 21781010 | 2670243 | FS10-17/150-9 | 10 | 80 | 150 | 9 |
| 21781015 | 2670245 | FS 10-17/200-9 | 10 | 80 | 200 | 9 |
| 21781020 | 2670246 | FS 10-17/250-9 | 10 | 80 | 250 | 9 |
| 21781035 | 2677446 | FS 16-17/150-9 | 16 | 120 | 150 | 9 |
| 21781045 | 2677448 | FS 16-17/250-9 | 16 | 120 | 250 | 9 |
| 21781050 | 2670247 | FS 16-17/300-9 | 16 | 120 | 300 | 9 |
| 21781055 | 2670248 | FS 25-23/150-11 | 25 | 150 | 150 | 11 |
| 21781070 | 2670249 | FS 25-23/300-11 | 25 | 150 | 300 | 11 |
| 21781090 | 2670250 | FS 35-23/300-11 | 35 | 195 | 300 | 11 |
| 21781110 | 2670254 | FS 50-23/250-11 | 50 | 250 | 250 | 11 |
| 21821030 | | TR 35/020-20 Cu | 35 | 195 | 20 m | Bobin |
| 21821035 | | TR 75/020-28 Cu | 75 | 330 | 20 m | Bobin |
| 21831020 | | TS 25/020-20/20 CuTi | 25 | 150 | 20 m | Bobin |



Bruno jordflätor LRS runda

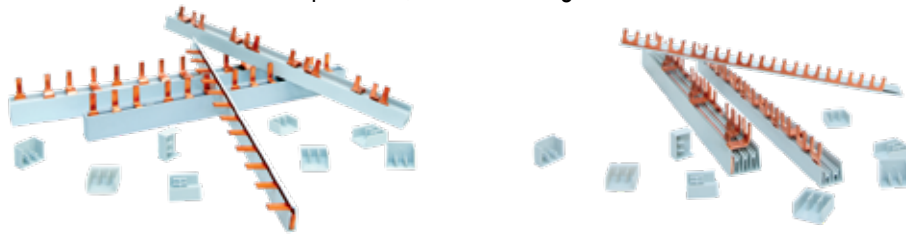
| Art.nr | E-nr | Typ | Area mm ² | Ström A | Längd mm | Hål Ø mm |
|----------|---------|-------------------|----------------------|---------|----------|----------|
| 21791200 | 2677440 | LRS 6/020-150/M6 | 6 | 55 | 150 | M6 |
| 21791205 | 2677442 | LRS 6/020-200/M6 | 6 | 55 | 200 | M6 |
| 21791208 | 2670256 | LRS 10/020-200/M6 | 10 | 85 | 200 | M6 |
| 21791210 | 2677444 | LRS 10/020-300/M6 | 10 | 85 | 300 | M6 |
| 21791215 | 2670257 | LRS 16/020-250/M8 | 16 | 120 | 250 | M8 |
| 21861005 | | RR 10/020-5/50 Cu | 10 | 85 | 50 m | Bobin |
| 21861010 | | RR 16/020-6/50 Cu | 16 | 120 | 50 m | Bobin |
| 21861015 | | RR 25/020-8/50 Cu | 25 | 150 | 50 m | Bobin |

Detta är vårt standardsortiment, kontakta oss för andra dimensioner och strömmar samt mer teknisk data.

Pollmann Fasskenor av Gaffel- och Stift-typ

Pollmann är en av de ledande tillverkarna i Europa av fasskenor till automatsäkringar

Nedan presenterar vi ett urval av dessa komponenter, kontakta oss gärna om ni har andra önskemål.



Pollmann Kapningsbara fasskenor universal 1- och 3-pol av så kallad Stift-typ för automatsäkringar av fabrikat:

Schneider C60 ABB S 201 Pro M kompakt Siemens 5SY4 General Electric G100

| Art.nr | Typ | Benämning | Längd mod/mm | Area mm ² | Stift mm |
|----------|--------------------------|----------------------------------|--------------|----------------------|----------|
| 27220103 | S-1L-1000/10 iso (57) | Fasskena 1-pol utan hjälpkontakt | 57/1000 | 10 | 4x10,5 |
| 27220104 | S-1L-1000/16 iso (57) | Fasskena 1-pol utan hjälpkontakt | 57/1000 | 16 | 4x10,5 |
| 27220111 | S-1L-27-1000/16 iso (37) | Fasskena 1-pol med hjälpkontakt | 37/1000 | 16 | 4x10,5 |
| 27221302 | S-3L-1000/16 (57) | Fasskena 3-pol utan hjälpkontakt | 57/1000 | 10 | 4x11,5 |
| 27221337 | S-3L+9-1000/16 (48) | Fasskena 3-pol utan hjälpkontakt | 57/1000 | 16 | 4x11,5 |
| 27223302 | S-3L-1000/10 (57) | Fasskena 3-pol med hjälpkontakt | 48/1000 | 16 | 4x12 |
| 27225101 | S-1L-1000/25 iso | Fasskena 1-pol utan hjälpkontakt | 57/1000 | 25 | 6,5x13 |
| 27225104 | S-1L-27-1000/25 iso | Fasskena 1-pol med hjälpkontakt | 37/1000 | 25 | 6,5x13 |
| 27225201 | S-2L-1000/25 | Fasskena 2-pol utan hjälpkontakt | 28x2/1000 | 25 | 6x15 |

Pollmann Fasskenor Universal modullängder, Stift-typ

| Art.nr | Typ | Benämning | Längd mod/mm | Area mm ² | Stift mm |
|----------|-----------------------------|--------------------------------|--------------|----------------------|----------|
| 27227310 | S-3L-106/10 ML (6TE) | Fasskena DB 3 pol S 6 moduler | 6/106 | 10 | 4x12,5 |
| 27227311 | S-3L-210/10 ML (12TE) | Fasskena DB 3 pol S 12 moduler | 12/210 | 10 | 4x12,5 |
| 27227312 | S-3L-160/10 ML (9TE) | Fasskena DB 3 pol S 9 moduler | 9/160 | 10 | 4x12,5 |
| 27227325 | S-3L-210/16 ML (12TE) | Fasskena DB 3 pol S 12 moduler | 12/210 | 16 | 4x12,5 |
| 27227326 | S-3L-160/16 ML (9TE) | Fasskena DB 3 pol S 9 moduler | 9/160 | 16 | 4x12,5 |
| 27227327 | S-3L-106/16 ML (6TE) | Fasskena DB 3 pol S 6 moduler | 6/106 | 16 | 4x12,5 |
| 27229707 | S-3L-267/10 MFC C SO (15TE) | Fasskena DB 3 pol S 15 moduler | 15/267 | 10 | 4x12,5 |
| 27229708 | S-3L-320/10 MFC C SO (18TE) | Fasskena DB 3 pol S | 18/320 | 10 | 4x12,5 |

Pollmann kapningsbara Fasskenor universal av så kallad Gaffel-typ

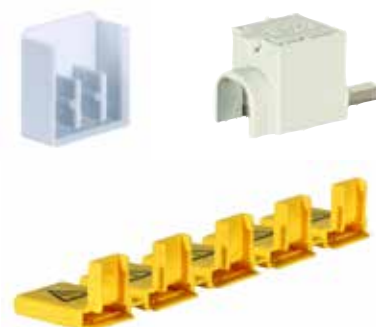
| Art.nr | Typ | Benämning | Längd mod/mm | Area mm ² | Gaffel mm |
|----------|-----------------------------|------------------------------|--------------|----------------------|-----------|
| 27213303 | G-3L-1000/10 (57) | Fasskena DB 3 pol G 1000mm | 57/1000 | 10 | M5 - M6 |
| 27211305 | G-3L-1000/16 (57) | Fasskena DB 3 pol G 1000mm | 57/1000 | 16 | M5 - M6 |
| 27213405 | G-4L-1000/16 | Fasskena DB 4 pol 1000mm | 57/1000 | 16 | M5 - M6 |
| 27213419 | G-L1+N-L2+N-L3+N-1000/16 PP | Fasskena DB 3 p+nolla 1000mm | 27x2/1000 | 16 | M5 - M6 |
| 27213472 | G-4L-1000/10 PP | Fasskena DB 4 pol 1000mm | 14x4/1000 | 10 | M5 - M6 |

Pollmann Fasskenor Universal modullängder, Gaffel-typ

| Art.nr | Typ | Benämning | Längd mod/mm | Area mm ² | Gaffel mm |
|----------|-----------------------------|--------------------------------|--------------|----------------------|-----------|
| 27217310 | G-3L-106 ML (6TE) | Fasskena DB 3 pol G 6 moduler | 6/106 | 10 | M5 - M6 |
| 27217311 | G-3L-210 ML (12TE) | Fasskena DB 3 pol G 12 moduler | 12/210 | 10 | M5 - M6 |
| 27217312 | G-3L-160 ML (9TE) | Fasskena DB 3 pol G 9 moduler | 9/160 | 10 | M5 - M6 |
| 27219734 | G-3L-267/10 MFC C SO (15TE) | Fasskena DB 3 pol G 15 moduler | 15/267 | 10 | M5 - M6 |
| 27219737 | G-3L-320/10 MFC C SO (18TE) | Fasskena DB 3 pol G 18 moduler | 18/320 | 10 | M5 - M6 |
| 27217361 | G-3L-210/16 ML (12TE) | Fasskena DB 3 pol G 12 moduler | 12/210 | 16 | M5 - M6 |
| 27217363 | G-3L-106/16 ML (6TE) | Fasskena DB 3 pol G 6 moduler | 6/106 | 16 | M5 - M6 |
| 27217364 | G-3L-160/16 ML (9TE) | Fasskena DB 3 pol G 9 moduler | 9/160 | 16 | M5 - M6 |
| 27217365 | G-3L-267/16 | Fasskena DB 3 pol G 15 moduler | 15/267 | 16 | M5 - M6 |
| 27217366 | G-3L-320/16 | Fasskena DB 3 pol G 18 moduler | 18/320 | 16 | M5 - M6 |

Tillbehör

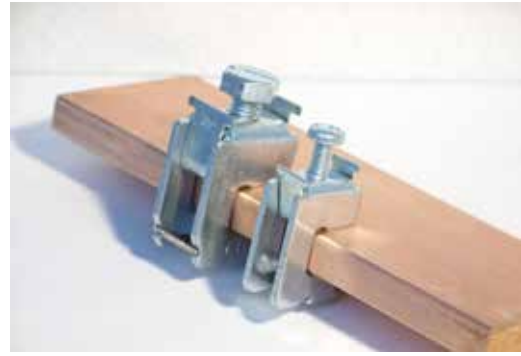
| Art.nr | Typ | Benämning |
|----------|----------------|---------------------------------------|
| 27310413 | EK-C-3/10 | Ändskydd 3 pol 10mm ² |
| 27310419 | EK-C-4/16 | Ändskydd 4-pol 16mm ² |
| 27310422 | EK-C-2-3/16 | Ändskydd 2+3 pol 16mm ² |
| 27310425 | EK-C-1/10 | Ändskydd 1 pol 10+16mm ² |
| 27310427 | EK-C-2+3/25/36 | Ändskydd 2+3 pol 25-36mm ² |
| 27310435 | 5 TE | Beröringsskydd för fasskenor |



Pollmann Skenklämmor

Skenklämmor för anslutning av ledare till skena 5 och 10 mm i förzinkat stål för ledare från 1,5-185 mm². Skenklämmorna upp till 16 mm² har skruvskalet för kryss- och spårskruv, över 16 mm² även med sexkantsmutter.

| Art.nr | E-nr | Typ | Kabelarea mm ² | Skena mm | Nm |
|----------|---------|------------|---------------------------|----------|----|
| 27001605 | 2677490 | SK 16 F5 | 1,5-16 | 5 | 3 |
| 27003505 | 2677491 | SK 35 F5 | 1,5-35 | 5 | 8 |
| 27005005 | 2670264 | SK 50 F5 | 4-50 | 5 | 8 |
| 27007005 | 2677492 | SK 70 F5 | 16-70 | 5 | 16 |
| 27012005 | 2677493 | SK 120 F5 | 16-120 | 5 | 24 |
| 27018505 | 2677494 | SK 185 F5 | 120-185 | 5 | 24 |
| 27101610 | 2677495 | SK 16 F10 | 1,5-16 | 10 | 3 |
| 27103510 | 2677496 | SK 35 F10 | 1,5-35 | 10 | 8 |
| 27107010 | 2677497 | SK 70 F10 | 16-70 | 10 | 16 |
| 27112010 | 2677498 | SK 120 F10 | 16-120 | 10 | 24 |
| 27118510 | 2677499 | SK 185 F10 | 120-185 | 10 | 24 |



Ounevas Skenanslutningssystem

| Art.nr | Typ | Max kabelarea mm ² | Typnr | Förp. |
|----------|--------|-------------------------------|-----------|-------|
| 26300070 | KL400 | 70 | VE02-0003 | 100 |
| 26300150 | KL2M10 | 150 | VE02-0009 | 100 |
| 26300185 | KL800 | 185 | VE02-0004 | 100 |



VE02-0004



VE02-0009



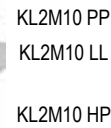
VE02-0003

Tillbehör

| Art.nr | Typ | Benämning | Typnr | Förp. |
|----------|-----------|-------------------------|-----------|-------|
| 26390001 | KL2M10 PP | Zn pläterad pressplatta | VE02-0010 | 100 |
| 26390002 | KL2M10 LL | Ti pläterad platta | VE02-0011 | 100 |
| 26390003 | KL2M10 HP | Zn pläterad låsplatta | VE02-0012 | 100 |
| 26390004 | KNM1 | Zn pläterad låsbricka | VE02-0013 | 100 |



VE02-0009



KL2M10 PP

KL2M10 LL

KL2M10 HP



KNM1

Pollmann Mässingsskenor hålade med skruvanslutning i 1 meters längder

| Art.nr | Typ | Area mm ² | Skruv | Mått LxHxB mm | Förp. |
|----------|-------------------------|----------------------|-------|---------------|-------|
| 27202537 | MKS 9x6,5x1000 M5 | 1,5-16 | M5 | 1000x9x6,5 | 20 |
| 27202588 | MKS 8x8x1000 M4 | 1,5-10 | M4 | 1000x8x8 | 20 |
| 27202589 | MKS 6x8x1000 M4 | 1,5-10 | M4 | 1000x6x8 | 20 |
| 27300110 | KKS 1/2 (stöd till MKS) | | | | 50 |
| 27300167 | KKS 1 (stöd till MKS) | | | | 100 |



KKS 1/2

Pollmann Fördelningsplintar med snabbanslutning för montering på DIN-skena

| Art.nr | E-nr | Typ | Färg | Area mm ² | Antal anslutn. | Mått LxHxB mm | Förp. |
|---------|---------|---------|------|----------------------|----------------|---------------|-------|
| 2720251 | 2677380 | N 14-S | Blå | 1x25 | 2x4 + 12x2,5 | 89x35x18 | 10 |
| 2720252 | 2677381 | PE 14-S | Grön | 1x25 | 2x4 + 12x2,5 | 89x35x18 | 10 |
| 2720253 | 2677388 | A 14-S | Grå | 1x25 | 2x4 + 12x2,5 | 89x35x18 | 10 |



N 14-S

Pollmann Fördelningsplintar med skruvanslutning för montering på DIN-skena och skruvmontage

| Art.nr | E-nr | Typ | Färg | Area mm ² | Antal anslutn. | Mått LxHxB mm | Förp. |
|---------|---------|----------|----------|----------------------|----------------|---------------|-------|
| 2720266 | 2670265 | N 7-F2 | Blå | 16 | 7 | 59x27x18 | 10 |
| 2720267 | 2670266 | PE 7-F2 | Grön/gul | 16 | 7 | 59x27x18 | 10 |
| 2720268 | 2670267 | A 7-F2 | Grå | 16 | 7 | 59x27x18 | 10 |
| 2720269 | 2670268 | N 12-F2 | Blå | 16 | 12 | 89x27x18 | 10 |
| 2720270 | 2670269 | PE 12-F2 | Grön/gul | 16 | 12 | 89x27x18 | 10 |
| 2720271 | 2670273 | A 12-F2 | Grå | 16 | 12 | 89x27x18 | 10 |
| 2720272 | 2670275 | N 15-F2 | Blå | 16 | 15 | 109x27x18 | 10 |
| 2720273 | 2670279 | PE 15-F2 | Grön/gul | 16 | 15 | 109x27x18 | 10 |
| 2720274 | 2670280 | A 15-F2 | Grå | 16 | 15 | 109x27x18 | 10 |



A7-F2



N7-F2



PE7-F2



Alfa Electric Värmeelement IP20-godkänd

| Art.nr | Typ | Benämning | Mått BxHxD mm | Vikt kg |
|----------|--------|--------------------------|---------------|---------|
| 42100025 | SHT25 | Värmeelement 25 W 230 V | 50x90x80 | 0,25 |
| 42100050 | SHT50 | Värmeelement 50 W 230 V | 50x110x80 | 0,3 |
| 42100075 | SHT75 | Värmeelement 75 W 230 V | 50x160x80 | 0,45 |
| 42100100 | SHT100 | Värmeelement 100 W 230 V | 90x110x80 | 0,5 |
| 42100125 | SHT125 | Värmeelement 125 W 230 V | 90x160x80 | 0,85 |
| 42100150 | SHT150 | Värmeelement 150 W 230 V | 90x220x80 | 1,1 |

Alfa Electric Fläktelement IP20-godkänd

| Art.nr | Typ | Benämning | Mått BxHxD mm | Vikt kg |
|----------|---------|--------------------------|---------------|---------|
| 42100250 | FSHT250 | Fläktelement 250 W 230 V | 112x170x82 | 1,4 |
| 42100500 | FSHT500 | Fläktelement 500 W 230 V | 112x210x82 | 1,6 |
| 42100750 | FSHT750 | Fläktelement 750 W 230 V | 112x225x82 | 1,8 |



Alfa Electric Termostater för montering på DIN-skena 35 mm IP20-godkända

| Art.nr | Typ | Benämning | Mått BxHxD mm | Anmärkning |
|----------|-------|--|---------------|----------------|
| 42000101 | THR01 | Termostat -10 °C ... +15 °C NC | 34x68x38 | • Värme |
| 42000201 | THR02 | Termostat 0 °C ... +60 °C NC | 34x68x38 | • Värme |
| 42000210 | THV02 | Termostat 0 °C ... +60 °C NO | 34x68x39 | • Kyla |
| 42002211 | THR22 | Termostat dubbel 0 °C ... +60 °C NC+NO | 53x68x38 | • • Kombinerad |

Alfa Electric Filter och filterfläktar IP54-godkända

| | ALFA1000BP | ALFA1600BP | ALFA2000BP | ALFA2300BP | ALFA2500BP | ALFA3000BP | ALFA3500BP |
|---|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| Art.nr | 42201000 | 42201600 | 42202000 | 42202300 | 42202500 | 42203000 | 42203500 |
| Luftflöde (utan filter) m ³ /h | - | 55 | - | 105 | 230 | - | 500 |
| Luftflöde (med filter) m ³ /h | - | 40 | - | 80 | 180 | - | 370 |
| Strömförsörjning V/Hz | - | 230/50-60 | - | 230/50-60 | 230/50-60 | - | 230/50-60 |
| Mått BxHxD mm | 150x150x28 | 150x150x77 | 250x250x30 | 250x250x111 | 250x250x119 | 325x325x30 | 325x325x151 |
| Effektförbrukning W | - | 22 | - | 22 | 40 | - | 70 |
| Strömförbrukning A | - | 0,14 | - | 0,14 | 0,17 | - | 0,40 |
| Överströmsskydd | - | impedans | - | impedans | termisk | - | termisk |
| Drifttemperatur °C | - | -10/+70 | - | -10/+70 | -10/+70 | - | -10/+70 |
| Ljudnivå dB(A) | - | 43 | - | 43 | 53 | - | 65 |
| Flödesriktning | - | utsida-in | - | utsida-in | utsida-in | - | utsida-in |

Vi har ett komplett sortiment av aircondition för apparatskåp.

Kontakta oss för mer information.

Diverse tillbehör

| Art.nr | E-nr | Typ | Benämning | Mått BxHxD mm |
|----------|---------|---------|-----------------------------------|---------------|
| 42540100 | | 6334787 | Vägguttag för DIN montage 16A | 3 moduler |
| 42540130 | | 81671 | Ritningshållare A4, slim, RAL7035 | 267x259x27 |
| 42540150 | 2670092 | 81376 | Ritningshållare A4, RAL7035 | 288x254x37 |



För mer information, besök www.euroenergy.se - Ordertelefon +46(0)300-69 00 40

Metalldistanser

Distanser med sexkantsprofil i galvaniserat stål med yttre och inre gänga M3-M8.

| Art.nr | E-nr | Typ | Längd mm | Gänga mm | Förpacking st |
|----------|---------|--------------|----------|----------|---------------|
| 21541017 | | PSP121266EUR | 10 | M3 | 100 |
| 21541018 | | PSP121267EUR | 15 | M3 | 100 |
| 21541019 | | PSP121268EUR | 20 | M3 | 100 |
| 21541020 | | PSP121333EUR | 25 | M3 | 100 |
| 21541021 | | PSP121269EUR | 30 | M3 | 100 |
| 21541022 | | PSP121533EUR | 35 | M3 | 100 |
| 21541023 | | PSP121330EUR | 40 | M3 | 100 |
| 21541024 | | PSP121534EUR | 45 | M3 | 100 |
| 21541025 | | PSP121331EUR | 50 | M3 | 100 |
| 21541026 | | PSP121332EUR | 10 | M4 | 100 |
| 21541027 | | PSP121164EUR | 15 | M4 | 100 |
| 21541028 | | PSP121165EUR | 20 | M4 | 100 |
| 21541029 | | PSP121334EUR | 25 | M4 | 100 |
| 21541030 | | PSP121166EUR | 30 | M4 | 100 |
| 21541031 | | PSP121535EUR | 35 | M4 | 100 |
| 21541032 | | PSP121445EUR | 40 | M4 | 100 |
| 21541033 | | PSP121536EUR | 45 | M4 | 50 |
| 21541034 | | PSP121167EUR | 50 | M4 | 50 |
| 21541035 | | PSP121446EUR | 60 | M4 | 50 |
| 21541036 | | PSP121447EUR | 70 | M4 | 50 |
| 21541037 | | PSP121355EUR | 80 | M4 | 50 |
| 21541038 | | PSP121644EUR | 90 | M4 | 50 |
| 21541039 | | PSP121259EUR | 100 | M4 | 50 |
| 21541040 | 2670281 | PSP121648EUR | 10 | M5 | 100 |
| 21541045 | 2677520 | PSP121168EUR | 15 | M5 | 100 |
| 21541050 | 2677521 | PSP121169EUR | 20 | M5 | 100 |
| 21541055 | 2677522 | PSP121335EUR | 25 | M5 | 100 |
| 21541060 | 2677523 | PSP121230EUR | 30 | M5 | 100 |
| 21541065 | 2677524 | PSP121537EUR | 35 | M5 | 100 |
| 21541070 | 2677525 | PSP121356EUR | 40 | M5 | 100 |
| 21541072 | 2670282 | PSP121538EUR | 45 | M5 | 50 |
| 21541075 | 2677526 | PSP121231EUR | 50 | M5 | 50 |
| 21541080 | 2677527 | PSP121357EUR | 60 | M5 | 50 |
| 21541085 | 2677528 | PSP121358EUR | 70 | M5 | 50 |
| 21541090 | 2677529 | PSP121359EUR | 80 | M5 | 50 |
| 21541092 | 2677530 | PSP121645EUR | 90 | M5 | 50 |
| 21541095 | 2670283 | PSP121261EUR | 100 | M5 | 50 |
| 21541099 | 2670284 | PSP121649EUR | 10 | M6 | 100 |
| 21541100 | 2670285 | PSP121232EUR | 15 | M6 | 100 |
| 21541105 | 2670286 | PSP121233EUR | 20 | M6 | 100 |
| 21541107 | 2670287 | PSP121336EUR | 25 | M6 | 100 |
| 21541110 | 2677540 | PSP121234EUR | 30 | M6 | 100 |
| 21541115 | 2670288 | PSP121360EUR | 40 | M6 | 100 |
| 21541120 | 2677541 | PSP121235EUR | 50 | M6 | 50 |
| 21541125 | 2677542 | PSP121361EUR | 60 | M6 | 50 |
| 21541130 | 2677543 | PSP121362EUR | 70 | M6 | 50 |
| 21541135 | 2677544 | PSP121363EUR | 80 | M6 | 50 |
| 21541140 | 2677545 | PSP121646EUR | 90 | M6 | 50 |
| 21541145 | 2677546 | PSP121263EUR | 100 | M6 | 50 |
| 21541150 | | PSP121236EUR | 15 | M8 | 100 |
| 21541151 | | PSP121237EUR | 20 | M8 | 100 |
| 21541152 | | PSP121337EUR | 25 | M8 | 100 |
| 21541153 | | PSP121238EUR | 30 | M8 | 100 |
| 21541154 | | PSP121541EUR | 35 | M8 | 100 |
| 21541155 | | PSP121364EUR | 40 | M8 | 100 |
| 21541156 | | PSP121239EUR | 50 | M8 | 50 |
| 21541157 | | PSP121365EUR | 60 | M8 | 50 |
| 21541158 | | PSP121366EUR | 70 | M8 | 50 |
| 21541159 | | PSP121367EUR | 80 | M8 | 50 |
| 21541160 | | PSP121647EUR | 90 | M8 | 50 |
| 21541161 | | PSP121265EUR | 100 | M8 | 50 |



Detta är vårt standardsortiment, kontakta oss för andra dimensioner.

Teknomega Plastdistanser

Plastdistanser med sexkantsprofil i polystyren självslocknande enligt UL94-V2.
Max arbetstemperatur 90°C, isolationsspänning 1000 V, yttre och inre gänga M5-M6 i stål

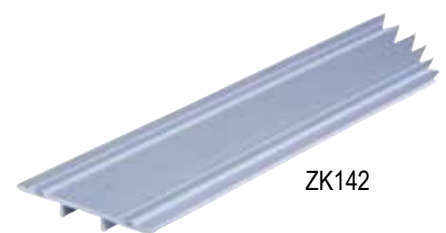
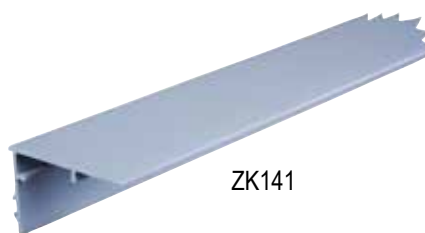
| Art.nr | E-nr | Typ | Längd mm | Gänga mm |
|----------|---------|----------|----------|----------|
| 21551005 | 2670289 | DZP 1005 | 15 | M5 |
| 21551010 | 2670291 | DZP 1010 | 20 | M5 |
| 21551015 | 2670293 | DZP 1015 | 30 | M5 |
| 21551020 | 2670295 | DZP 1020 | 45 | M5 |
| 21551025 | 2670297 | DZP 1025 | 55 | M5 |
| 21551030 | 2670300 | DZP 1030 | 70 | M5 |
| 21551035 | 2670301 | DZP 1035 | 85 | M5 |
| 21551040 | 2670302 | DZP 1040 | 120 | M5 |
| 21551045 | 2670303 | DZP 1045 | 15 | M6 |
| 21551050 | 2677547 | DZP 1050 | 20 | M6 |
| 21551055 | 2677548 | DZP 1055 | 30 | M6 |
| 21551060 | 2677549 | DZP 1060 | 45 | M6 |
| 21551065 | 2677550 | DZP 1065 | 70 | M6 |
| 21551070 | 2677551 | DZP 1070 | 120 | M6 |



Teknomega Profilmutterar

Profilmutterar till profilskena med bredd 41 mm.

| Art.nr | Typ | Låsfjäder | Gänga mm |
|----------|----------|-----------|----------|
| 21161000 | DAP 1000 | Ingen | M6 |
| 21161005 | DAP 1005 | Ingen | M8 |
| 21161010 | DAP 1010 | Ingen | M10 |
| 21161015 | DAP 1015 | Ingen | M12 |
| 21161020 | DAP 1020 | Kort | M6 |
| 21161025 | DAP 1025 | Kort | M8 |
| 21161030 | DAP 1030 | Kort | M10 |
| 21161035 | DAP 1035 | Kort | M12 |
| 21161040 | DAP 1040 | Lång | M6 |
| 21161045 | DAP 1045 | Lång | M8 |
| 21161050 | DAP 1050 | Lång | M10 |
| 21161055 | DAP 1055 | Lång | M12 |



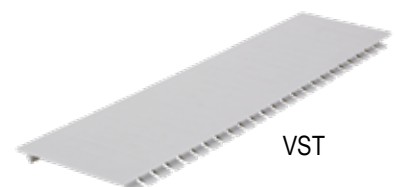
Pollmann Kapslingssystem SIKAB

En enkel kapsling för att uppnå IP 20 kapslingsklass i automatikskåp eller för liknande utrymmen.
Kapslingen fästes direkt på DIN-skenan med nedanstående detaljer.

| Art.nr | Typ | Benämning |
|----------|-------|---|
| 27320101 | ZK140 | Gavelkapslingsstöd som snäpps på DIN-skenan |
| 27320201 | ZK141 | Vinkelprofil 1000 mm som avslutar kapslingen över eller underkant |
| 27320301 | ZK142 | Flat profil 1000 mm för att bygga flera rader kapsling |
| 27320401 | ZA2 | Täckbricka 1000 mm för DIN-slitsen |
| 27320501 | ZA12 | Märklist 1000 mm för gruppmärkning |

Pollmann Normslitsskydd

| Art.nr | Typ | Benämning |
|----------|---------|-------------------------------------|
| 27320408 | VST 220 | Täckbricka 220mm för Normslits, vit |
| 27320409 | VST 220 | Täckbricka 220mm för Normslits, grå |





Söker du produkter för montage, automation och säkerhet?

Euro Energy erbjuder:

- ✓ Teknisk kompetens
- ✓ God branschkunskap
- ✓ Uppdaterat sortiment
- ✓ Hög servicenivå
- ✓ Effektiv logistik

Vi arbetar med tidsbesparande och högkvalitativa produkter.

Vårt sortiment omfattar både standard- och specialprodukter från ett flertal välkända kvalitetsleverantörer.

Bland våra kunder finns företag inom tillverkningssektorn, grossister, industrier energiverk och OEM.

Välkommen att kontakta oss!



Euro Energy Components AB
Varlabergsvägen 25 - SE-434 39 Kungsbacka
Telefon 0300 - 69 00 40
E-post info@euroenergy.se
order@euroenergy.se

Mer information finns på vår hemsida:

www.euroenergy.se