

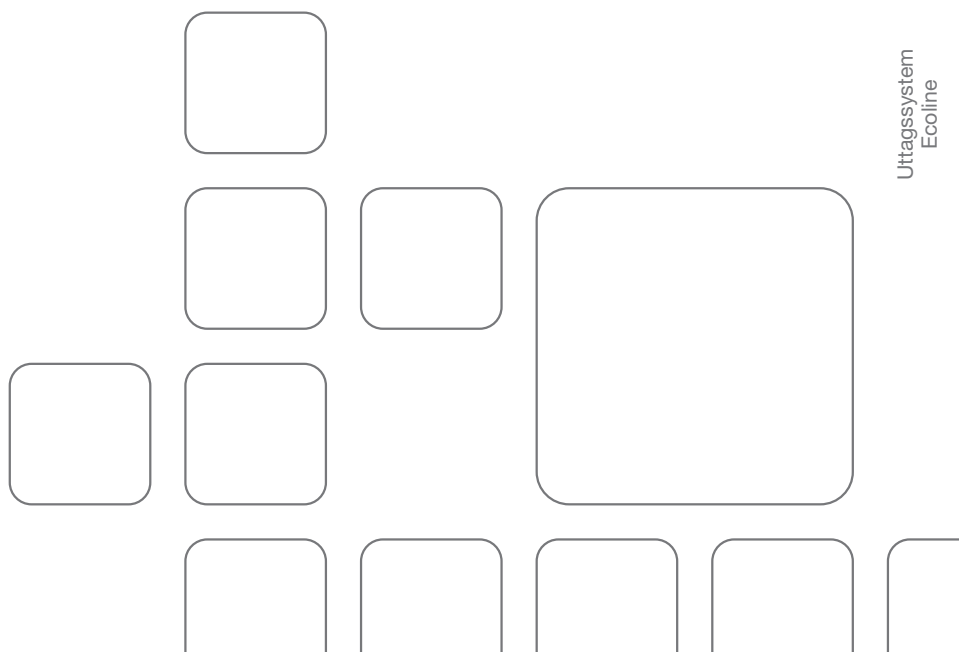
# Uttagssystem Ecoline

## Enkelt, snabbt och flexibelt

Moderna elinstallationer måste idag anpassa sig allt snabbare till nya villkor och avancerad teknologi. Ecoline uppfyller dessa krav genom patenterade lösningar för ett mycket snabbt montage av uttagsapparater i fönsterbänkskanalen. Det beröringsskyddade, skruvlösa klick-in-systemet möjliggör okomplicerade efterinstallationer. Om kraven ändras, kan uttagsapparaterna utökas, extraanslutningar monteras och ledningar kompletteras utan problem.



|   |    |
|---|----|
| Strömförsörjning Enegebuss<br>Uttagsmoduler                     | 72 |
| Uttag och överspänningsskydd<br>Uttagsramar                     | 74 |
| Ramkoppling och öss. skydd<br>Anslutningdosa för fiberoptik     | 77 |
| Kopplingsplattor för fiberoptik<br>Datauttag                    | 79 |
| Antennuttag<br>Uttagsramar                                      | 81 |
| Apparatdosa för externa produkter<br>Apparatdosa CEE uttag      | 83 |
| Strömställare och tryckknappar<br>Apparatdosa och kopplingsdosa | 88 |








### Energibuss





är ett anslutningssystem för uttagen i fönsterbänkssystem BR netway. Det består av färdigkonfektionerade kabellängder 300mm – 4500mm av 2,5mm<sup>2</sup> och tillhandahålls i PVC, halogenfritt eller skärmat utförande.

- Systemet håller isolationsklass 2
- Dimensioner färdigkonfektionerade längder: 5x2,5 mm<sup>2</sup> och 3x2,5 mm<sup>2</sup>
- Färdigkonfektionerade längder: 300 mm – 4500 mm
- In och utgångsenheterna klarar kabeldimensioner från 0,5 - 4 mm<sup>2</sup>




- Material: PVC, halogenfritt, skärmat/halogenfri
- In och utgångsenheter är utrustade med Wago snabbkopplingar
- Vid 5-ledarsystem används 5-polig fasväljare eller kopplingsdosa i kanal

|  | Benämning                         | Beskrivning  | Längd<br>mm                               | Förp.                      | Ref.n  | E.nr   |
|--|-----------------------------------|--|---|----------------------------|--|--|
| <br>G4720   | <b>Fasväljare</b>                 | Används för att växla av en 5-ledarmatning och plocka ut en 3-ledarmatning med vald fas till närmaste arbetsplats    |   | 1                          | <b>G4720</b>   | 1158268  |
| <br>G4733  | <b>Anslutningsledning</b>         | Anslutningsledning 350<br>komplett med in och 450<br>utgångsenhet 750<br>3 x 2,5mm <sup>2</sup> 1500<br>2500<br>4500 |   | 1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1 | <b>G4733</b><br><b>G4743</b><br><b>G4753</b><br><b>G4796</b><br><b>G4797</b><br><b>G4798</b>       | 1158264<br>1158265<br>1158266<br>1158270<br>1158271<br>1158272 |
|  | <i>Halogenfri</i>                 |  | 350<br>450<br>750<br>1500<br>2500<br>4500 | 1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1 | <b>G4790S</b><br><b>G4791S</b><br><b>G4792S</b><br><b>G4793S</b><br><b>G4794S</b><br><b>G4795S</b> | 1158276<br>1158277<br>1158278<br>1158279<br>1158280<br>1158281 |
|  | <i>Halogenfri<br/>och skärmat</i> |  | 350<br>450<br>750<br>1500<br>2500<br>4500 | 1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1 | <b>G4790S</b><br><b>G4791S</b><br><b>G4792S</b><br><b>G4793S</b><br><b>G4794S</b><br><b>G4795S</b> | 1158288<br>1158289<br>1158290<br>1158291<br>1158292<br>1158293 |
| <br>G4703 | <b>Ingångsenhet</b>               | Ingångsenheten är nödvändig för att ansluta kabeln till uttaget  |   | 1                          | <b>G4703</b>   | 1158250  |
| <br>G4713 | <b>Utgångsenhet</b>               | Utgångsenhet för att mata vidare från uttaget  |   | 1                          | <b>G4713</b>   | 1158254  |
| <br>G4773 | <b>Grenkontakt</b>                | För in och utgång på samma sida på uttaget   |   | 1                          | <b>G4773</b>   | 1158253  |





- 2 och 3-vägs uttagsmoduler, ansluts med in och utgångsenheter som appliceras på matande ledningar. För matning mellan uttag/arbetsplatser används med fördel färdigmonterade kabellängder.
- In och utgångsenheterna klarar kabeldimensioner från 0,5 - 4 mm<sup>2</sup>
- G4040 och G4041 är försedda med vridbara brunnar för att kunna användas vid vertikalt monterade kanaler
- Uttagsmodul med integrerat överspänningsskydd
- Optisk signal vid utlöst skydd
- Utbytbar skyddsmodul (G4058)
- Max 5 m ledningslängd för skyddade uttag.
- Master/slav uttag: Med inställbar strömtröskel från 20 mA till 100 mA. On/Off knapp för aktivering av slavuttaget med masteruttaget obelastat.
- Testat enligt DIN/VDE 0675 del 6



|  | Benämning   | Beskrivning                  | Förp.                         | Ref.nr            | E.nr              |         |
|--|---|------------------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------|---------|
| <br>G4000   | <b>2-vägs uttag</b>   | Märkström 16A                | 1                             | <b>G4000 9010</b> | 1158206           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4000 ANTH</b> | 1158180           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4000 GRÖN</b> | 1158183           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4000 RÖD</b>  | 1158182           |         |
|  | <b>BR netway®<br/>Plåt</b>  |                              | 1                             | <b>G4001 9010</b> | 1158209           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4001 ANTH</b> | 1157970           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4001 GRÖN</b> | 1157972           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4001 RÖD</b>  | 1157971           |         |
|  | <br>G4040 | <b>2-vägs vridbart uttag</b> | Märkström 16A<br>Vridbart 90° | 1                 | <b>G4040 9010</b> | 1158171 |
|  |   |                              |                               | 1                 | <b>G4040 ANTH</b> | 1158170 |
| 1  |   |                              |                               | <b>G4040 GRÖN</b> | 1158173           |         |
| 1  |   |                              |                               | <b>G4040 RÖD</b>  | 1158172           |         |
| <b>BR netway®<br/>Plåt</b>   |   |                              | 1                             | <b>G4041 9010</b> | 1158176           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4041 ANTH</b> | 1158175           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4041 GRÖN</b> | 1158173           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4041 RÖD</b>  | 1158172           |         |
| <br>G4300 |   | <b>3-vägs uttag</b>          | Märkström 16A                 | 1                 | <b>G4300 9010</b> | 1157450 |
|  |   |                              |                               | 1                 | <b>G4300 ANTH</b> | 1157451 |
|  | 1   |                              |                               | <b>G4300 GRÖN</b> | 1157452           |         |
|  | 1   |                              |                               | <b>G4300 RÖD</b>  | 1157453           |         |
|  | <b>BR netway®<br/>Plåt</b>  |                              | 1                             | <b>G4301 9010</b> | 1157455           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4301 GRÖN</b> | 1157456           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4301 RÖD</b>  | 1157457           |         |
| <br>G4302 | <b>Master/slav uttag</b>  | Märkström 16A                | 1                             | <b>G4302 9010</b> | 1157428           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4302 ANTH</b> | 1157429           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4302 RÖD</b>  | 1157430           |         |
|  | <b>BR netway®<br/>Plåt</b>  |                              | 1                             | <b>G4303 9010</b> | 1157431           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4303 ANTH</b> | 1157432           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4303 RÖD</b>  | 1157433           |         |
|  |   |                              | 1                             | <b>G4303 RÖD</b>  | 1157433           |         |

- 2-vägs uttagsmoduler, ansluts med in och utgångsenheter som appliceras på matande ledningar. För matning mellan uttag/arbetsplatser används med fördel våra färdigmonterade kabellängder.
- In och utgångsenheterna klarar kabeldimensioner från 0,5 - 4 mm<sup>2</sup>
- G4040 och G4041 är försedda med vridbara brunnar för att kunna användas vid vertikalt monterade kanaler
- Uttagsmodul med integrerat överspänningsskydd
- Optisk signal vid utlöst skydd
- Utbytbar skyddsmodul (G4058)
- Max 5m ledningslängd för skyddade uttag.
- Testat enligt DIN/VDE 0675 del 6
- Finskydd, klass D
- Märkspänning 230V AC
- Märkström 16A
- Signalkontakt
- Max. restspänning 1,5kV
- Max. avledningsförmåga 5 kA


|  | Benämning                                       | Beskrivning  | Förp. | Ref.nr            | E.nr    |
|--|---|--|-------|-------------------|---------|
| <br>G4052   | <b>2-vägs uttag inkl. överspänningsskydd</b>    | Vridbar uttagsbrunn  | 1     | <b>G4052 9010</b> | 1157976 |
|  |   |  | 1     | <b>G4052 ANTH</b> | 1157977 |
|  |   |  | 1     | <b>G4052 RÖD</b>  | 1157978 |
| <br>G4055  | <b>Överspänningsskydd inkl. störningsfilter</b> | Störningsfilter för radiosignaler enl. EN139250<br>Dämpningsnivå:<br>symmetrisk 23dB (1MHz)<br>asymmetrisk 30dB (1MHz) | 1     | <b>G4055 9010</b> | 1157983 |
|  |   |  | 1     | <b>G4055 ANTH</b> | 1157984 |
|  |   |  | 1     | <b>G4055 RÖD</b>  | 1157985 |
| <br>G4058 | <b>BR netway® Plåt</b>                          | BRSN   | 1     | <b>G4053 9010</b> | 1157973 |
|  |   |  | 1     | <b>G4053 ANTH</b> | 1157974 |
|  |   |  | 1     | <b>G4053 RÖD</b>  | 1157975 |
|  | <b>Reservpatron</b>                             | Reservpatron till överspänningsskydd   | 1     | <b>G4056 9010</b> | 1157980 |
|  |   |  | 1     | <b>G4056 ANTH</b> | 1157981 |
|  |   |  | 1     | <b>G4056 RÖD</b>  | 1157982 |
|  |   |  | 1     | <b>G4058</b>      | 1158218 |

- Uttagsramar med eller utan märkskylt
- Stor tolerans vid överlappning av kanalfront
- För att få en samlad arbetsplats är ramarna sammankopplingsbara
- Finns i tre standardfärger fjällvit, ljusgrå och aluminiumfärg
- **Material:** PVC eller halogenfri plast (PC/ABS)
- **Leveransform:** Komplet ram

|  | Benämning   | Beskrivning      | Förp. | Ref.nr            | E.nr    |
|--|---|------------------|-------|-------------------|---------|
| <br>G3500       | <b>Uttagsram</b><br><br><i>halogenfri</i>                     | för 2-vägs uttag | 1     | <b>G3500 9010</b> | 1158940 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3500 7035</b> | 1158941 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3501 9010</b> | 1158947 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3501 7035</b> | 1158948 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3501 ALU</b>  | 1158946 |
| <br>G3510      | <b>Uttagsram<br/>inkl. märkskylt</b><br><br><i>halogenfri</i> | för 2-vägs uttag | 1     | <b>G3510 9010</b> | 1158947 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3510 7035</b> | 1158948 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3511 9010</b> | 1158950 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3511 7035</b> | 1158952 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3511 ALU</b>  | 1158953 |
| <br>G36049010 | <b>Uttagsram</b><br><br><i>halogenfri</i>                     | För 3-vägs uttag | 1     | <b>G36049010</b>  | 1157460 |
|  |   |                  | 1     | <b>G36047035</b>  | 1157461 |
|  |   |                  | 1     | <b>G36149010</b>  | 1157462 |
|  |   |                  | 1     | <b>G36147035</b>  | 1157463 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3614ALU</b>   | 1157464 |
| <br>G36059010 | <b>Uttagsram<br/>inkl. märkskylt</b><br><br><i>halogenfri</i> | För 3-vägs uttag | 1     | <b>G36059010</b>  | 1157465 |
|  |   |                  | 1     | <b>G36057035</b>  | 1157466 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3605ALU</b>   |         |
|  |   |                  | 1     | <b>G36159010</b>  | 1157467 |
|  |   |                  | 1     | <b>G36157035</b>  | 1157468 |
|  |   |                  | 1     | <b>G3615ALU</b>   | 1157469 |

|  | <i>Benämning</i>             | <i>Beskrivning</i>   | <i>Förp.</i> | <i>Ref.nr</i>     | <i>E.nr</i> |
|--|------------------------------|----------------------|--------------|-------------------|-------------|
| <br>G36069010 | <b>Uttagsram</b>             | För master/slavuttag | 1            | <b>G3606 9010</b> | 1157434     |
|  |                              |                      | 1            | <b>G3606 7035</b> | 1157435     |
| <br>G36169010 | <b>Uttagsram, halogenfri</b> | För master/slavuttag | 1            | <b>G3616 9010</b> | 1157436     |
|  |                              |                      | 1            | <b>G3616 7035</b> | 1157437     |
|  |                              |                      | 1            | <b>G3616 ALU</b>  | 1157438     |





- Ramkopplingen gör det möjligt att koppla ihop uttagsramar för kraftuttag med uttagsramar för datauttag
- **Material:** PVC eller halogenfri plast (PC/ABS)
- **Leveransform:** En ramkoppling

|  | Benämning          | Beskrivning  | Förp. | Ref.nr            | E.nr              |         |
|--|--------------------|--|-------|-------------------|-------------------|---------|
| <br>G3551 | <b>Ramkoppling</b> | För att koppla ihop uttagsram för kraftuttag med uttagsram för datauttag | 1     | <b>G3551 9010</b> | 1158954           |         |
|  |                    |  |       | <b>G3551 7035</b> | 1158955           |         |
|  | <i>halogenfri</i>  |  |       | 1                 | <b>G3561 9010</b> | 1158957 |
|  |                    |  |       | 1                 | <b>G3561 7035</b> | 1158959 |
|  |                    |  | 1     | <b>G3561 ALU</b>  | 1158956           |         |

# Uttagssystem Ecoline


## Överspänningsskydd

- Överspänningsskydd med optisk indikering
- Infästning i c-profil i kanalunderdel
- Anslutningsledning max 2,5 mm<sup>2</sup>
- Finskydd klass D
- Nätspänning 230V Märkström 16A
- Anslutningsklämma för signalkontakt
- Avledningsförmåga: I<sub>n</sub> 1,5kA I<sub>max</sub> 5kA
- **Leveransform:** dosa inklusive överspänningsskydd
- **Material:** PC/ABS (halogenfritt)

|  | Benämning                      | Beskrivning                         | Förp. | Ref.nr            | E.nr    |
|--|--------------------------------|-------------------------------------|-------|-------------------|---------|
| <br>G4016 | <b>Överspänningsskydd 230V</b> | Överspänningsskydd för kanalmontage | 3     | <b>G4016 9010</b> | 1158210 |
|  |                                |                                     | 3     | <b>G4016 ANTH</b> |         |
| <br>L6690 | <b>Utbytespatron</b>           | Ersättningsdel                      | 12    | <b>L6690 SCHW</b> | 1158219 |
| <br>M5861 | <b>Dragavlastning</b>          |                                     | 50    | <b>M5861</b>      | 1155939 |
| <br>M6102 | <b>Ram</b>                     | Ram för G4016                       | 1     | <b>M6102 9010</b> | 1155921 |
|  |                                |                                     | 1     | <b>M6102 7035</b> |         |
|  |                                |                                     | 1     | <b>M6102 ALU</b>  |         |

- Fiberkabel för 2 deltagare
- Adapterramar utan bestyckning eller komplett bestyckade med SC-kopplingar respektive ST/SC.
- Svängbar adapterram för förenklad installation av kontakt
- Användning av Break Out kablar är möjlig
- Vid kompletterande installation i nedre kammaren kan kopplingsplåten svängas uppåt


**Material:** halogenfri plast (PC-ABS)

|  | Benämning                             | Beskrivning       | Förp. | Ref.nr       | E.nr    |
|--|---------------------------------------|-------------------|-------|--------------|---------|
| <br>G4840 | <b>Anslutningsdosa för fiberoptik</b> | För BRN/BRAN/BRHN | 1     | <b>G4840</b> | 1158164 |
|  | <b>BR netway® plåt</b>                |                   | 1     | <b>G4841</b> | 1158081 |







## Uttagssystem Ecoline

### Apparatfront










- Apparatfront inkl.märkskylt
- Dammlucka är inkluderad i fronten
- **Material:** PC/ABS halogenfri
- **Leveransform:** komplett apparatfront

|  | Benämning           | Beskrivning                | Kanalhöjd | Förp. | Ref.nr            | E.nr    |
|--|---------------------|----------------------------|-----------|-------|-------------------|---------|
| <br>G4083 | <b>Apparatfront</b> | Apparatfront för fiberdosa | 80        | 1     | <b>G4083 9010</b> | 1158196 |
|  |                     |                            | 80        | 1     | <b>G4083 7035</b> | 1158197 |
|  |                     |                            | 80        | 1     | <b>G4083 ALU</b>  | 1158198 |



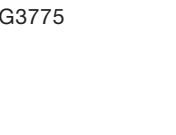
- Fiberkabel för två deltagare
- Adapterramar utan bestyckning eller komplett bestyckade med Sc-kopplingar respektive ST/SC
- Adapterram för förenklad installation av kontakt
- Användning av Break out kablar är möjligt
- Vid kompletterande installation i nedre kammaren kan kopplingsplåten svängas uppåt
- **Material:** PC/ABS halogenfri

|  | Benämning                          | Beskrivning  | Förp. | Ref.nr       | E.nr    |
|--|------------------------------------|--|-------|--------------|---------|
| <br>G3984   | <b>Adapterramar för fiberoptik</b> | Komplett med 2 st Sc duplex adapter med metallhölje och keramikhylsa   | 1     | <b>G3984</b> | 1158195 |
| <br>G3985   |                                    | Komplett med 2 x ST/SC Duplex adapter Med metallhölje och keramikhylsa | 1     | <b>G3985</b> | 1157930 |
| <br>G3987  |                                    | Adapterram för 2 x SC Duplex   | 1     | <b>G3987</b> | 1157931 |
| <br>G3988 |                                    | Adapterram för 4 x SC eller MTRJ                                       | 1     | <b>G3988</b> | 1157932 |
| <br>G3983 |                                    | Adapterram för 2 x E 2000  | 1     | <b>G3983</b> | 1157933 |
| <br>G3989 |                                    | Adapterram för 2 x LC Duplex   | 1     | <b>G3989</b> | 1157934 |

- Antennuttag med anslutning för radio, TV och kabel-TV
- Montering av dosor genom ett tumgrepp i botten av kanal
- Anslutningsdosa Kat.6 efter IEC 60603-7-5
- Snedställda RJ45 uttag
- Klass E till 250 MHz
- Kopplingsschema enligt EN 50173-1
- Dragavlastning
- Metallkåpan är kapslad och helskärmd. RJ45 uttagen är skärmd separat
- Tillverkad enligt EN 55022 och EN 50082T1
- Centrumbrickor med dammluckor
- Leveransomfattning: Datauttag med dosa

|   | Benämning  | Beskrivning  | Förp.       | Ref.nr   | E.nr                          |
|---|--|--|-------------|--|-------------------------------|
|    | <b>Datauttag 3 x RJ45</b><br>   | Datauttag 3xRJ45 STP Kat.6 (upp till 250MHz) Kopplingsschema enligt ISO/IEC 11801/EN 50173-1 Kat.6 /E länk enligt 180/IEC 11801:9/2002 och EN50173-1:2002  | 1           | <b>G3974</b>   | 1158188                       |
| G3974   | <b>BR netway®</b><br>plåt  | Pyramid testad för Kat.6   | 1           | <b>G3975</b>   | 1158088                       |
|   | <b>3-vägs Centrumbricka</b>  | 3-vägs Centrumbricka med dammluckor och märkskylt  | 1<br>1      | <b>G3743 9010</b><br><b>G3743 7035</b>                     | 1158095<br>1158096            |
| G3743   | <i>halogenfri</i>  | 3-vägs Centrumbricka med dammluckor och märkskylt  | 1<br>1<br>1 | <b>G3753 9010</b><br><b>G3753 7035</b><br><b>G3753 ALU</b> | 1158097<br>1158098<br>1158099 |
|  | <b>Datauttag 3 x RJ45</b><br> | Datauttag 3xRJ45 STP Kat.6 (upp till 250MHz) Kopplingsschema enligt ISO/IEC 11801/EN 50173-1 Kat.6 /E länk enligt ISO/ IEC 11801:9/2002 och EN50173-1:2002 med integrerade dammluckor                                      | 1           | <b>G3944</b>   | 1157672                       |
| G3944   | BR netway<br>plåt  |  | 1           | <b>G3945</b>   | 1157673                       |
|  | <b>3-vägs Centrumbricka</b>  | 3-vägs Centrumbricka med märkskylt   | 1<br>1      | <b>G3742 9010</b><br><b>G3742 7035</b>                     | 1157685<br>1157686            |
| G3742   | <i>halogenfri</i>  |  | 1<br>1<br>1 | <b>G3752 9010</b><br><b>G3752 7035</b><br><b>G3752 ALU</b> | 1157687<br>1157688<br>1157689 |
|  | <b>Datauttag 2 x RJ45</b><br> | Datauttag Corning FutureCom 2xRJ45 Kat. 6 (upp till 250MHz) Kopplingschema enligt ISO/EIC 11801/EN 50173-1 Kat.6 länk enligt ISO/EIC 11801: 9/2002 och EN50173-1:2002 med integrerade dammluckor Pyramid testad för Kat. 6 |             | <b>G3964</b>   | 1157670                       |
| G3964   | BR netway<br>plåt  |  |             | <b>G3965</b>   | 1157671                       |
|  | <b>Centrumbricka 2-vägs</b>  | Centrumbricka 2-vägs med dammluckor och märkskylt  |             | <b>G3744 9010</b><br><b>G3744 7035</b>                     | 1157680<br>1157681            |
| G3744   |  |  |             |  |                               |

- Montering av dosor genom ett tumgrepp i botten av kanal
- Anslutningsdosa Kat. 6 efter IEC 60603-7-5
- Snedställda RJ45 uttag
- Klass E till 250 MHz
- Kopplingsschema enligt EN 50173-1
- Dragavlastning
- Metallkåpan är kapslad och helskärmd. RJ45 uttagen är skärmd separat
- Tillverkad enligt EN 55022 och EN 50082T1
- Centrumbrickor med dammluckor
- Leveransomfattning: Datauttag med dosa

| Benämning   | Beskrivning  | Förp.       | Ref.nr   | E.nr    |
|---|--|-------------|--|---------|
| <br>G3634  | <b>Antennuttag</b><br>Frekvens (TX+radio/sat):<br>5-862 MHz/950-2200 MHz<br>Utkopplingsdämpning: 5/5/10 dB<br>genomgångsdämpning: 1,5-5 dB<br>Enligt: EN 50083-2/A1, klass A | 1           | <b>G3634</b>   | 1157440 |
| <br>G3935  | <b>BR netway®</b><br>plåt  | 1           | <b>G3935</b>   | 1158089 |
| <br>G3775 | <b>Centrumbricka</b><br>Centrumbricka för antennuttag  | 1<br>1      | <b>G3765 9010</b><br><b>G3765 7035</b>                     | 1157442 |
|   | <i>halogenfri</i>  | 1<br>1<br>1 | <b>G3775 9010</b><br><b>G3775 7035</b><br><b>G3775 ALU</b> | 1157443 |

# Uttagssystem Ecoline

## Extern data

- Fäste i botten av kanal
- Flera införningsmöjligheter
- 6 st centrumbrickor medföljer
- **halogenfri**
- **Leveransform:** Data inkl. c-brickor och ram








G3506

|                           |  |             |  |                               |
|---------------------------|--|-------------|--|-------------------------------|
| <b>Multibox data</b>      | uttagsbox för extern data med centrumbrickor för nedanstående fabrikat                                     | 1<br>1<br>1 | <b>G3506 9010</b><br><b>G3506 7035</b><br><b>G3506 ALU</b> | 1158921<br>1158923<br>1158924 |
| BRN/BRHN/BRAN             | A: Systemax<br>B: IBM/AC/R&M<br>C: AMP/Krone/Keystone<br>D: IBM/GFP Port<br>E: Nexans<br>F: Lexcom 125/250 |             |  |                               |
| <b>BR netway®</b><br>plåt |  | 1<br>1      | <b>G3507 9010</b><br><b>G3507 7035</b>                     | 1158925<br>1158927            |

- Sammankopplingsbara ramar med stor tolerans vid kapningar av kanalfront
- Stansning för märkskytt
- För horisontellt och vertikalt montage
- Klass

**Material:** PVC och PC/ABS (halogenfri plast)

**Leveransform:** komplett ram

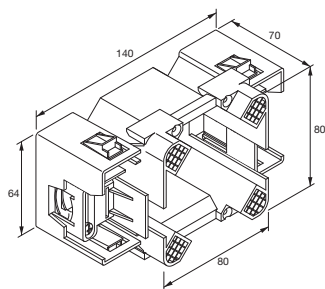
|  | Benämning   | Beskrivning  | Förp. | Ref.nr            | E.nr    |
|--|---|--|-------|-------------------|---------|
| <br>G3708   | <b>Ram till data/antennuttag</b>                          | Ram för data och antennuttag vid horisontellt montage        | 1     | <b>G3708 9010</b> | 1157910 |
|  |   |  | 1     | <b>G3708 7535</b> | 1157911 |
| <br>G3728   | <b>BR netway®</b><br>Plåt<br>Halogenfri                   |  | 1     | <b>G3718 9010</b> | 1157913 |
|  |   |  | 1     | <b>G3718 7035</b> | 1157914 |
|  |   |  | 1     | <b>G3718 ALU</b>  | 1157915 |
| <br>G3728   | <b>Ram till data/antennuttag</b>                          | Ram för data och antennuttag vid vertikalt montage           | 1     | <b>G3728 9010</b> | 1157920 |
|  |   |  | 1     | <b>G3728 7035</b> | 1157921 |
| <br>G3551 | <b>Centrumbricka 2-vägs Ramkoppling</b><br><br>Halogenfri | För sammankoppling av data/antenn ram med ram för kraftuttag | 1     | <b>G3551 9010</b> | 1158954 |
|  |   |  | 1     | <b>G3551 7035</b> | 1158955 |
|  |   |  | 1     | <b>G3561 9010</b> | 1158957 |
| <br>G3426 | <b>Ram 50x50mm</b><br><br><i>halogenfri</i>               | Ram för centrumbrickor 50 x 50 mm                            | 80    | <b>G3426 9010</b> | 1157895 |
|  |   |  | 80    | <b>G3426 7035</b> | 1157896 |
|  |   |  | 80    | <b>G3436 9010</b> | 1157897 |
|  |   |  | 80    | <b>G3436 7035</b> | 1157898 |
|  |   |  | 80    | <b>G3436 ALU</b>  | 1157899 |
|  |   |  | 80    | <b>G3436 ALU</b>  | 1157899 |

- Apparatdosa för externa produkter
- Infästning i C-profil (BRN/BRAN/BRHN), infästning över front (BRSN)

- Vertikalt och horisontellt montage
- Rambrickor beställs separat

**Material:** PC/ABS

|  | Benämning                           | Beskrivning   | Kanalhöjd | Förp. | Ref.nr            | E.nr    |
|--|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------|---------|
| <br>G2720   | <b>Apparatdosa</b>                  | Enfacks apparatdosa<br>70 x 70 x 55 mm<br>För vertikalt och horisontellt montage<br>Används till (BRN, BRHAN, BRAN) |           | 1     | <b>G2720</b>      | 1158858 |
| <br>G2721   | <b>Apparatdosa data/tele</b>        | Enfacks apparatdosa<br>70 x 70 x 55 mm<br>halvöppen för enklare kabelinföring<br>Används till (BRN, BRHN, BRAN)     |           | 1     | <b>G2721</b>      | 1158869 |
| <br>G2700  | <b>Apparatdosa</b>                  | Används till plåtkanal (BRSN)   |           | 1     | <b>G2700</b>      | 1158854 |
| <br>G2734 | <b>Apparatdosa data/tele</b>        | Används till plåtkanal (BRSN)   |           | 1     | <b>G2722</b>      | 1158855 |
| <br>G2732 | <b>Montageram</b>                   | Används vid doslöst montage i plåtkanal BRSN  |           | 1     | <b>G2732</b>      | 1157979 |
| <br>G3560 | <b>Rambricka</b><br>för G2720/G2721 | Rambricka för externa apparater då ramarna överstiger 80 mm   | 80        | 1     | <b>G3560 9010</b> | 1158876 |
|  |                                     |   | 80        | 1     | <b>G3560 7035</b> | 1158878 |
|  |                                     |   | 80        | 1     | <b>G3560 ALU</b>  | 1157966 |



- Apparatdosa för standardiserade CEE uttag 16 och 32 A.
- Förberedd för installation av både raka och vinklade uttag.
- Monteringssätt över front alternativt i C-profil.
- Passar fönsterbänkskanaler BR netway och uttagsstavar DA 200

**Leveransomfattning:**  
Apparatdosa, 4 fästskruvar,  
2 dragavlastningar.

**Material:** PPA halogenfritt

| Benämning | Beskrivning | Kanalthöjd | Förp. | Ref.nr | E.nr |
|-----------|-------------|------------|-------|--------|------|
|-----------|-------------|------------|-------|--------|------|



G2745

|                              |  |  |   |              |         |
|------------------------------|--|--|---|--------------|---------|
| <b>Apparatdosa CEE uttag</b> | Inklusive 4 fästskruv och 2 dragavlastningar |  | 1 | <b>G2744</b> | 1157998 |
|------------------------------|--|--|---|--------------|---------|

|                       |  |  |   |              |         |
|-----------------------|--|--|---|--------------|---------|
| <b>BR netway Plåt</b> |  |  | 1 | <b>G2745</b> | 1157999 |
|-----------------------|--|--|---|--------------|---------|



G33749010

|                   |               |  |   |                   |         |
|-------------------|---------------|--|---|-------------------|---------|
| <b>Apparatram</b> | Aparatram CEE |  | 1 | <b>G3374 9010</b> | 1157986 |
|                   |               |  | 1 | <b>G3374 ALU</b>  | 1157987 |

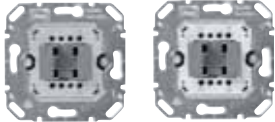







|                       |  |  |   |                   |         |
|-----------------------|--|--|---|-------------------|---------|
| <b>BR netway Plåt</b> |  |  | 1 | <b>G3375 9010</b> | 1157988 |
|                       |  |  | 1 | <b>G3375 ALU</b>  | 1157989 |

- Strömställarsystem Kallysto
- Strömställare, tryckknappar, jalousibrytare med ramar för integrering i fönsterbänkskannalsystem BR netway






- För plast, plåt och aluminiumkanaler används dosa L5419 och för plåtkanaler dosa G2700

**Material:** Termoplast

**Leveransform:** Insats, vippa, ram och dosa beställs separat.

|   | Benämning                      | Beskrivning  | Kanalhöjd | Förp. | Ref.nr            | E.nr    |
|---|--------------------------------|--|-----------|-------|-------------------|---------|
|              | <b>Strömst. 1-pol/trapp</b>    |  |           | 10    | <b>WUE06</b>      | 1157410 |
|   | <b>Strömst. 2-pol</b>          |  |           | 10    | <b>WUE02</b>      | 1157411 |
|   | <b>Strömst. D-trapp</b>        |  |           | 10    | <b>WUE16</b>      | 1157412 |
|              | <b>Strömst. Kronomkopplare</b> |  |           | 10    | <b>WUE05</b>      | 1157417 |
|   | <b>Strömst. Korsomkopplare</b> |  |           | 10    | <b>WUE07</b>      | 1157416 |
| <br>WUE31   | <b>Tryckknapp</b>              |  |           | 10    | <b>WUE31</b>      | 1157415 |
| <br>WUJ01  | <b>Jalousibrytare</b>          | Till/Från och Upp/Ner funktion<br>kopplingsschema se tekniska sidor                                |           | 10    | <b>WUJ01</b>      | 1157414 |
|   | <b>Jalusitryckknapp</b>        | Upp/Ner funktion<br>kopplingsschema se teknisk bilaga sidan  |           | 10    | <b>WUJ31</b>      | 1157413 |
| <br>WYA060 | <b>Enkel vippa f-vit</b>       | Vippa till strömställare och tryckknapp  |           | 10    | <b>WYA060</b>     | 1157418 |
|   | <b>Enkel vippa antracit</b>    |  |           | 10    | <b>WYA067</b>     | 1157419 |
| <br>WYA050 | <b>Dubbel vippa f-vit</b>      | Dubbel vippa till strömställare och tryckknapp   |           | 10    | <b>WYA050</b>     | 1157420 |
|   | <b>Dubbel vippa antracit</b>   |  |           | 10    | <b>WYA057</b>     | 1157421 |
| <br>WYA120 | <b>Dubbel vippa f-vit</b>      | Dubbel vippa (upp/ner) till jalousibrytare och jalusitryckknapp                                    |           | 10    | <b>WYA120</b>     | 1157422 |
|   | <b>Dubbel vippa antracit</b>   |  |           | 10    | <b>WYA127</b>     | 1157423 |
| <br>G3330  | <b>Apparatram</b>              | Ram för strömställarsystem Kallysto till plast, plåt och aluminiumkanaler, (BRN, BRAN, BRHN, BRSN) |           | 1     | <b>G3330 9010</b> |         |
|   |                                |  |           | 1     | <b>G3330 7010</b> |         |
|   |                                |  |           | 1     | <b>G3330 ALU</b>  |         |

- En och två-facks apparatdosa för infällnad av apparater i kanal
- Kopplingsdosa vid behov av kopplingsställe/avgrening i kanal
- Dragavlastning till apparatdosa
- För plast och aluminiumkanaler (BRN, BRHN, BRAN) fixeras dosan i C-profilen i botten på kanalen. När det gäller plåtkanaler (BRSN) fästes dosan över kanalens frontöppning.

|  | Benämning             | Beskrivning   | Förp.<br>1 | Ref.nr       | E.nr    |
|--|-----------------------|---|------------|--------------|---------|
| <br>L6719   | <b>Apparatdosa</b>    | Används till grundprofil 110mm<br>Mått: 60 x 71 x 55 mm                   | 5          | <b>L6719</b> | 1158851 |
| <br>L5419   | <b>Apparatdosa</b>    | Används till grundprofil 130- 210mm<br>Mått: 70 x 71 x 55 mm              | 5          | <b>L5419</b> | 1155848 |
| <br>L4719  | <b>Apparatdosa</b>    | 2-fack<br>Används till grundprofil 130-210mm<br>Mått: 70 x 142 x 55 mm    | 1          | <b>L4719</b> | 1157439 |
| <br>L6716 | <b>Kopplingsdosa</b>  | Används vid behov av kopplingsdosa i kanal som går under kanalfront/loket | 5          | <b>L6716</b> | 1155938 |
| <br>M5861 | <b>Dragavlastning</b> |   | 50         | <b>M5861</b> | 1155939 |