

**KLIPPON POK 165609 EX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kapslings Sortimentet Klippon® POK är tillverkat av högkvalitativt glasfiberförstärkt polyester och är idealiskt för applikationer och miljöer med krav på korrosionsbeständighet, slagtålighet och starkt IP-skydd.

Viktiga egenskaper för det omfattande produktsortimentet:

- Finns i 17 storlekar
- Två standardutföranden (färger): grått (liknande RAL 7001 för industri användning) och svart (liknande RAL 9011 för tuffa miljöer, Ex)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/slits
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Fästhål utanför det tätade området för att säkerställa IP66-klassens starka inträngningsskydd
- Slagtålighet upp till 7 joule
- Montage direkt i kapslingen eller med hjälp av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgänga för att fästa montageskenor och -plattor
- Upp till brandklassning E60 beroende på konfiguration
- Weidmüller tillverkar och levererar denna kapsling i enlighet med kundens önskemål - utrustad med alla erforderliga plintar och kabelförskruvningar.

**Allmänna beställningsdata**

|            |   |
|------------|---|
| Utförande  | Klippon POK (tom kapsling i polyester), Tom kapsling, Höjd: 160 mm, Bredd: 560 mm, Djup: 90 mm, Grundläggande material: glasfiber-förstärkt polyester, obehandlad, glänsande, svart |
| Art.nr.    | <a href="#">1306110000</a>  |
| Typ        | KLIPPON POK 165609 EX   |
| GTIN (EAN) | 4050118108286   |
| Förp.      | 1 items   |

## KLIPPON POK 165609 EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| ROHS                   | Uppfyllelse                  |
| UL File Number Search  | <a href="#">UL-webbplats</a> |
| Certifikat-Nr. (cULus) | E256877                      |

## Mått och vikter

|                    |              |                  |             |
|--------------------|--------------|------------------|-------------|
| Djup               | 90 mm        | Byggdjup (tum)   | 3.5433 inch |
| Höjd               | 160 mm       | Bygghöjd (tum)   | 6.2992 inch |
| Höjd lägstbyggande | 90 mm        | Bredd            | 560 mm      |
| Byggbredd (tum)    | 22.0472 inch | Montagemått höjd | 110 mm      |
| Montagemått bredd  | 540 mm       | Nettovikt        | 3320 g      |

## Temperaturer

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Drifttemperatur | -55 °C...100 °C |
|-----------------|-----------------|

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus          | Kompatibel med undantag              |
| RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) | 6c                                   |
| REACH SVHC                          | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                | afb385d0-c52b-4449-8502-203596817ab0 |

## Allmänna uppgifter

|                                |  |                           |  |
|--------------------------------|--|---------------------------|--|
| Materialtjocklek lock          | 5 mm   | Materialtjocklek kapsling | 5.99 mm  |
| Drifttemperatur, max           | 100 °C   | Drifttemperatur, min.     | -55 °C   |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0  | Fastsättning av lock      | Spår-/krysspårsskruvar   |
| Normer                         | DIN EN 62208 – Standard tomma kapslingar, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 | Yta                       | obehandlad, glänsande  |
| Slagtålighet                   | 7 J ATEX-Version   | Skyddsklass               | IP66   |
| Grundläggande material         | glasfiber-förstärkt polyester  | Tätningmaterial           | Silikon  |
| Vridmoment för locksruvar      | 2.5 Nm   | Kapslingens fastsättning  | Installation genom kapslingens bakvägg, Fästöron   |
| Skyddsklass (UL)               | Type 4, Type 4X  | Antal locksruvar          | 6  |
| Åtkomstöppning Bredd           | 548.02 mm  | Verktyg som behövs        | <a href="#">SDK PZ2</a>  |
| Flänsplåt                      | Nej  | Lock                      | Ja   |
| Åtkomstöppning Höjd            | 148.02 mm  | Användningsområden        | Explosionsfarliga områden, Hamnanläggningar, Maskintillverkning, Processindustri, Transportväsende |

## KLIPPON POK 165609 EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Bestyckning horisontal

|                             |      |                 |      |
|-----------------------------|------|-----------------|------|
| WDU 10 / ZDU 10             | 1x49 | WDU 16 / ZDU 16 | 1x41 |
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x94 | WDU 4 / ZDU 4   | 1x79 |
| WDU 6 / ZDU 6               | 1x60 |                 |      |

## Bestyckning vertikal

|                             |   |               |   |
|-----------------------------|---|---------------|---|
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | * | WDU 4 / ZDU 4 | * |
|-----------------------------|---|---------------|---|

## Certifikatnummer kapsling

|   |  |   |                              |
|---|--|---|------------------------------|
| Försäkran om överensstämmelse nr. (DoC LVD) | DE PS2600 160412<br>001ISS02   | Intyg om överensstämmelse nr. (AoC)         | DE PS2600 160308<br>001ISS03 |
| Certifikat-nr. för plintbox (KOSHA)         | 16-AV4BO-0246X   | Certifikatnummer för tom kapsling (INMETRO) | LMP 23.0528U                 |
| Certifikat-nr (DNV)                         | TAE00002R2   | Certifikat-nr. för plintbox (AEx)           | E223792                      |
| Certifikat-nr. för plintbox (ATEX)          | IBEXU13ATEX1004 X  | Certifikatnummer för tom kapsling (ATEX)    | IBEXU13ATEX1003 U            |
| Certifikat-nr. för plintbox (INMETRO)       | LMP 21.0021X   | Certifikat-nr. för plintbox (IECEX)         | IECEX IBE 13.0004X           |
| Certifikatnummer för tom kapsling (IECEX)   | IECEX IBE 13.0003U   | Certifikat nr. (IECEX)                      | IECEXIBE13.0003U             |
| Certifikat nr. (ATEX)                       | IBEXU13ATEX1004X   | Certifikatnummer för tom kapsling (AEx)     | E223792                      |
| DEF   Villkor för godkännande               | ATEX, DNV, IECEX, LR,<br>RMRS, UL AEx Class Div.,<br>UL AEx Class Zone, cULus,<br>KC, CCC, INMETRO | Certifikat-Nr. (cULus)                      | E256877                      |

## Förskruvningar

|     |    |     |   |
|-----|----|-----|---|
| M12 | 11 | M16 | 6 |
| M32 | 2  | M25 | 2 |
| M20 | 4  | M40 | 1 |

## Förskruvningar höger

|     |   |     |    |
|-----|---|-----|----|
| M25 | 2 | M16 | 6  |
| M40 | 1 | M32 | 2  |
| M20 | 4 | M12 | 11 |

## Förskruvningar uppe / nere

|     |    |     |    |
|-----|----|-----|----|
| M20 | 32 | M12 | 66 |
| M40 | 8  | M32 | 10 |
| M25 | 12 | M16 | 58 |

## Klassificeringar

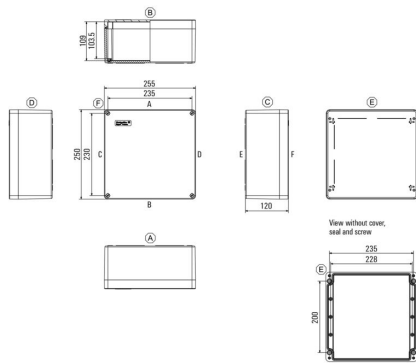
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002503    | ETIM 9.0    | EC002503    |
| ETIM 10.0   | EC002503    | ECLASS 14.0 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-05-02 |             |             |

**KLIPPON POK 165609 EX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

**Ritningar**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



## KLIPPON POK 165609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

## Tillbehör

www.weidmueller.com

### Klippon® POK jordningsplåtar



Kapslings Sortimentet Klippon® POK är tillverkat av högkvalitativt glasfiberförstärkt polyester och är idealiskt för applikationer och miljöer med krav på korrosionsbeständighet, slagåtlighet och starkt IP-skydd. Viktiga egenskaper för det omfattande produktsortimentet:

- Finns i 17 storlekar
- Två standardutföranden (färger): grått (liknande RAL 7001 för industrianvändning) och svart (liknande RAL 9011 för tuffa miljöer, Ex)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/slits
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Fästhål utanför det tätade området för att säkerställa IP66-klassens starka inträngningsskydd
- Slagåtlighet upp till 7 joule
- Montage direkt i kapslingen eller med hjälp av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgänga för att fästa montageskenor och -plattor
- Upp till brandklassning E60 beroende på konfiguration
- Weidmüller tillverkar och levererar denna kapsling i enlighet med kundens önskemål - utrustad med alla erforderliga plintar och kabelförskruvningar.

### Allmänna beställningsdata

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | KLIPPON COPL 165609        | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">1391020000</a> | Klippon POK (tom kapsling i polyester), Jordningsplatta, övriga, Höjd: |
| GTIN (EAN) | 4050118191134              | 60.5 mm, Bredd: 656 mm, Djup: 0.8 mm, Grundläggande material:          |
| Förp.      | 5 ST                       | Mässing, glänsande, obehandlad   |

## KLIPPON POK 165609 EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## Tillbehör

www.weidmueller.com

## Klippon® POK installationsmaterial



Kapslings Sortimentet Klippon® POK är tillverkat av högkvalitativ glasfiberförstärkt polyester och är idealiskt för applikationer och miljöer med krav på korrosionsbeständighet, slagtålighet och starkt IP-skydd. Viktiga egenskaper för det omfattande produktsortimentet:

- Finns i 17 storlekar
- Två standardutföranden (färger): grått (liknande RAL 7001 för industri användning) och svart (liknande RAL 9011 för tuffa miljöer, Ex)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/slits
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Fästhål utanför det tätade området för att säkerställa IP66-klassens starka inträngningsskydd
- Slagtålighet upp till 7 joule
- Montage direkt i kapslingen eller med hjälp av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgänga för att fästa montageskenor och -plattor
- Upp till brandklassning E60 beroende på konfiguration
- Weidmüller tillverkar och levererar denna kapsling i enlighet med kundens önskemål - utrustad med alla erforderliga plintar och kabelförskruvningar.

## Allmänna beställningsdata

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | TPSD FIXING SET POK        | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">1435840000</a> | Klippon POK (tom kapsling i polyester), Märklåt, fixeringsset, Höjd: |
| GTIN (EAN) | 4050118240771              | 12 mm, Bredd: 12 mm, Djup: 15.06 mm, Grundläggande material:         |
| Förp.      | 1 ST                       | Rostfritt stål, obehandlad   |
| Typ        | SD FIXING SET POK          | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">1463490000</a> | Klippon POK (tom kapsling i polyester), ID-plåt, fixeringsset, Höjd: |
| GTIN (EAN) | 4050118299878              | 12 mm, Bredd: 12 mm, Djup: 16.4 mm, Grundläggande material:          |
| Förp.      | 1 ST                       | Rostfritt stål 1.4305 (303), obehandlad                              |

## KLIPPON POK 165609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

### Klippon® POK-standardmontageplattor



Kapslings Sortimentet Klippon® POK är tillverkat av högkvalitativt glasfiberförstärkt polyester och är idealiskt för applikationer och miljöer med krav på korrosionsbeständighet, slagåtlighet och starkt IP-skydd. Viktiga egenskaper för det omfattande produktsortimentet:

- Finns i 17 storlekar
- Två standardutföranden (färger): grått (liknande RAL 7001 för industri användning) och svart (liknande RAL 9011 för tuffa miljöer, Ex)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/slits
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Fästhål utanför det tätade området för att säkerställa IP66-klassens starka inträngningsskydd
- Slagåtlighet upp till 7 joule
- Montage direkt i kapslingen eller med hjälp av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgänga för att fästa montageskenor och -plattor
- Upp till brandklassning E60 beroende på konfiguration
- Weidmüller tillverkar och levererar denna kapsling i enlighet med kundens önskemål - utrustad med alla erforderliga plintar och kabelförskruvningar.

### Allmänna beställningsdata

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | POK MOPL 1656              | Utförande   |
| Art.nr.    | <a href="#">9510710000</a> | Klippon POK (tom kapsling i polyester), Montageplatta, Höjd: 143  |
| GTIN (EAN) | 4008190498276              | mm, Bredd: 545 mm, Djup: 1.5 mm, Grundläggande material: Stålblåt |
| Förp.      | 1 ST                       | förzinkad, övriga, Silver   |

## KLIPPON POK 165609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

## Tillbehör

www.weidmueller.com

### Klippon® POK-montageplattor i kombination med jordningsplattor



Kapslings Sortimentet Klippon® POK är tillverkat av högkvalitativt glasfiberförstärkt polyester och är idealiskt för applikationer och miljöer med krav på korrosionsbeständighet, slagåtlighet och starkt IP-skydd. Viktiga egenskaper för det omfattande produktsortimentet:

- Finns i 17 storlekar
- Två standardutföranden (färger): grått (liknande RAL 7001 för industrianvändning) och svart (liknande RAL 9011 för tuffa miljöer, Ex)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/slits
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Fästhål utanför det tätade området för att säkerställa IP66-klassens starka inträngningsskydd
- Slagåtlighet upp till 7 joule
- Montage direkt i kapslingen eller med hjälp av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgänga för att fästa montageskenor och -plattor
- Upp till brandklassning E60 beroende på konfiguration
- Weidmüller tillverkar och levererar denna kapsling i enlighet med kundens önskemål - utrustad med alla erforderliga plintar och kabelförskruvningar.

### Allmänna beställningsdata

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | POK MOPL 1656 MINI         | Utförande   |
| Art.nr.    | <a href="#">1534390000</a> | Klippon POK (tom kapsling i polyester), Montageplatta, Höjd: 113  |
| GTIN (EAN) | 4050118338089              | mm, Bredd: 545 mm, Djup: 1.5 mm, Grundläggande material: Stålblåt |
| Förp.      | 1 ST                       | förzinkad, förzinkad, Silver                                      |

## KLIPPON POK 165609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

### Djup 7,5 mm



Kapslings Sortimentet Klippon® POK är tillverkat av högkvalitativt glasfiberförstärkt polyester och är idealiskt för applikationer och miljöer med krav på korrosionsbeständighet, slagåtlighet och starkt IP-skydd. Viktiga egenskaper för det omfattande produktsortimentet:

- Finns i 17 storlekar
- Två standardutföranden (färger): grått (liknande RAL 7001 för industri användning) och svart (liknande RAL 9011 för tuffa miljöer, Ex)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/slits
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Fästhål utanför det tätade området för att säkerställa IP66-klassens starka inträngningsskydd
- Slagåtlighet upp till 7 joule
- Montage direkt i kapslingen eller med hjälp av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgånga för att fästa montageskenor och -plattor
- Upp till brandklassning E60 beroende på konfiguration
- Weidmüller tillverkar och levererar denna kapsling i enlighet med kundens önskemål - utrustad med alla erforderliga plintar och kabelförskruvningar.

### Allmänna beställningsdata

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | TS35X7.5 ST POK 1656       | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">8000003911</a> | Montageskena, TS 35, TS 35 x 7.5, Bredd: 543 mm, med långsmalt |
| GTIN (EAN) | 4050118652710              | hål, Stål, galvanisk förzinkad och passiverad                  |
| Förp.      | 20 ST                      |  |

### Jordningsbult



Jordningsbultar att byta ut som en fullständig komponent i två utföranden - mässing och rostfritt stål.

### Allmänna beställningsdata

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | PEBZ M10 BR SET            | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">1277220000</a> | Klippon POK (tom kapsling i polyester), Jordningsbultar, övriga, Höjd: |
| GTIN (EAN) | 4050118067019              | 21 mm, Bredd: 21 mm, Djup: 48.7 mm, Grundläggande material:            |
| Förp.      | 1 ST                       | Mässing  |

## KLIPPON POK 165609 EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Klippon® POK jordningsplåt



Kapslings Sortimentet Klippon® POK är tillverkat av högkvalitativt glasfiberförstärkt polyester och är idealiskt för applikationer och miljöer med krav på korrosionsbeständighet, slagåtlighet och starkt IP-skydd. Viktiga egenskaper för det omfattande produktsortimentet:

- Finns i 17 storlekar
- Två standardutföranden (färger): grått (liknande RAL 7001 för industri användning) och svart (liknande RAL 9011 för tuffa miljöer, Ex)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/slits
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Fästhål utanför det tätade området för att säkerställa IP66-klassens starka inträngningsskydd
- Slagåtlighet upp till 7 joule
- Montage direkt i kapslingen eller med hjälp av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgänga för att fästa montageskenor och -plattor
- Upp till brandklassning E60 beroende på konfiguration
- Weidmüller tillverkar och levererar denna kapsling i enlighet med kundens önskemål - utrustad med alla erforderliga plintar och kabelförskruvningar.

## Allmänna beställningsdata

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | PEBZ M10 S4 SET            | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">1283440000</a> | Klippon POK (tom kapsling i polyester), Jordningsbultar, övriga, Höjd: |
| GTIN (EAN) | 4050118073362              | 21 mm, Bredd: 21 mm, Djup: 48.7 mm, Grundläggande material:            |
| Förp.      | 1 ST                       | Rostfritt stål 1.4404 (316 L)  |
| Typ        | PEBZ M6 BR SET             | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">1277250000</a> | Klippon POK (tom kapsling i polyester), Jordningsbultar, övriga, Höjd: |
| GTIN (EAN) | 4050118067149              | 12.3 mm, Bredd: 12.3 mm, Djup: 42 mm, Grundläggande material:          |
| Förp.      | 1 ST                       | Mässing  |

## Jordningsbult

## Tillbehör



## Allmänna beställningsdata

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | PEBZ M6 S4 SET             | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">1283430000</a> | Klippon POK (tom kapsling i polyester), Jordningsbultar, övriga, Höjd: |
| GTIN (EAN) | 4050118073607              | 12.3 mm, Bredd: 12.3 mm, Djup: 42 mm, Grundläggande material:          |
| Förp.      | 1 ST                       | Rostfritt stål 1.4404 (316 L)  |

## KLIPPON POK 165609 EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Distanshållare



Distanshållare av rostfritt stål i tre längder för att öka avståndet mellan montageskenorna eller DIN-skenorna och kapslingens bakre vägg.

## Allmänna beställningsdata

|            |                           |  |
|------------|---------------------------|--|
| Typ        | SP M6 15 MSZN             | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">389610000</a> | Klippon EB (Essential Box), Distanshållare, Höjd: 11.2 mm, Bredd: 10 |
| GTIN (EAN) | 4008190857851             | mm, Djup: 15 mm, Grundläggande material: Stål, Silver                |
| Förp.      | 2 ST                      |  |
| Typ        | SP M6 20 MSZN             | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">389620000</a> | Klippon EB (Essential Box), Distanshållare, Höjd: 11.2 mm, Bredd: 10 |
| GTIN (EAN) | 4008190850234             | mm, Djup: 20 mm, Grundläggande material: Stål, Silver                |
| Förp.      | 2 ST                      |  |
| Typ        | SP M6 30 MSZN             | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">389630000</a> | Klippon EB (Essential Box), Distanshållare, Höjd: 11.2 mm, Bredd: 10 |
| GTIN (EAN) | 4008190850241             | mm, Djup: 30 mm, Grundläggande material: Stål, Silver                |
| Förp.      | 2 ST                      |  |
| Typ        | SP M6 15 S2               | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">093512000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Distanshållare, Höjd: 11.2 mm, Bredd: 10  |
| GTIN (EAN) | 4032248699056             | mm, Djup: 15 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4305       |
| Förp.      | 4 ST                      | (303), Silver  |
| Typ        | SP M6 10 S2               | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">093511000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Distanshållare, Höjd: 11.2 mm, Bredd: 10  |
| GTIN (EAN) | 4032248699049             | mm, Djup: 10 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4305       |
| Förp.      | 4 ST                      | (303), Silver  |
| Typ        | SP M6 20 S2               | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">093513000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Distanshållare, Höjd: 11.2 mm, Bredd: 10  |
| GTIN (EAN) | 4032248699001             | mm, Djup: 20 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4305       |
| Förp.      | 4 ST                      | (303), Silver  |
| Typ        | SP M6 30 S2               | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">093514000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Distanshållare, Höjd: 11.2 mm, Bredd: 10  |
| GTIN (EAN) | 4032248699117             | mm, Djup: 30 mm, Grundläggande material: Rostfritt stål 1.4305       |
| Förp.      | 4 ST                      | (303), Silver  |

## KLIPPON POK 165609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tillbehör

### Monteringsmaterial



Integrera, expandera och individualisera: den passande kompletteringen för varje användningsområde.

Systemtillbehören i den nya kapslingsserien Klippon® TB har en genomgående struktur som möjliggör en enkel anpassning av kapslingarna till respektive applikations speciella krav.

Satser med fästmaterial

Satser med fästmaterial finns för snabb och enkel installation av typetikethållare, dokumenthållare och regnkåpor.

Två- Fästset för etiketter – SD krävs för att montera en plast- (Trafolyte) ID eller en typetikett. Med hjälp av detta set kan du montera ID- eller typetikett direkt på locket. Denna etikettsats med fästmaterial har utvecklats särskilt för denna användning. Endast med denna sats med fästmaterial kan man säkerställa att inga läckor uppstår i kapslingen eller att skylten skadas.

Två- Det universella fästsetet – TPSD har tagits fram för att möjliggöra säker och snabb installation av exempelvis typetikethållare, regnskydd eller dokumenthållare.

Genom att använda detta fästset kan risken för läckor minimeras, om inte helt förhindras.

### Allmänna beställningsdata

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | FKSC M6X8 D9/SW3           | Utförande  |
| Art.nr.    | <a href="#">0642600000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Montageskruv, Grundläggande material: |
| GTIN (EAN) | 4008190058258              | Stål   |
| Förp.      | 50 ST                      |  |

## KLIPPON POK 165609 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

### Djup 15 mm



Kapslings Sortimentet Klippon® POK är tillverkat av högkvalitativt glasfiberförstärkt polyester och är idealiskt för applikationer och miljöer med krav på korrosionsbeständighet, slagåtlighet och starkt IP-skydd. Viktiga egenskaper för det omfattande produktsortimentet:

- Finns i 17 storlekar
- Två standardutföranden (färger): grått (liknande RAL 7001 för industrianvändning) och svart (liknande RAL 9011 för tuffa miljöer, Ex)
- Lock med skruvar i rostfritt stål i utformning med krysspår/slits
- Gjuten packning tillverkad av silikon eller kloropren
- Fästhål utanför det tätade området för att säkerställa IP66-klassens starka inträngningsskydd
- Slagåtlighet upp till 7 joule
- Montage direkt i kapslingen eller med hjälp av en intern montageplatta
- Direkt vägginfästning möjlig med användning av montagehål eller montagefötter
- Infästningsgänga för att fästa montageskenor och -plattor
- Upp till brandklassning E60 beroende på konfiguration
- Weidmüller tillverkar och levererar denna kapsling i enlighet med kundens önskemål - utrustad med alla erforderliga plintar och kabelförskruvningar.

### Allmänna beställningsdata

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | TS35X15 ST POK 1656        | Utförande   |
| Art.nr.    | <a href="#">8000073213</a> | Montageskena, TS 35, TS 35 x 15, med långsmalt hål, Stål, galvanisk |
| GTIN (EAN) | 4064675356707              | förzinkad och passiverad  |
| Förp.      | 20 ST                      |   |