

## KLIPPON POK 081606 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Le custodie Klippon® POK sono realizzate in poliestere rinforzato con fibra di vetro di alta qualità e sono ideali per applicazioni ed ambienti nei quali sono richiesti requisiti di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e elevata classe di protezione IP.

Le caratteristiche principali di questa vasta gamma di prodotti sono:

- Disponibile in 17 misure
- Due finiture standard (colori): grigio (simile al RAL 7001 per uso industriale) e nero (simile al RAL 9011 per ambienti particolarmente difficili ed Ex)
- Coperchio con viti in acciaio inox nella forma a croce / a lama
- Guarnizione sagomata in silicone o cloroprene
- Fori per il fissaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna per assicurare elevato grado di protezione IP66
- Resistenza agli urti fino a 7 joule
- Montaggio diretto nella custodia o uso di una piastra di montaggio interna
- Montaggio diretto a parete possibile mediante l'uso di fori di fissaggio o piedini di montaggio
- Filettatura di fissaggio per guide e piastre di montaggio
- Fino alla classe di resistenza al fuoco E60 a seconda della configurazione
- Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia secondo le specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

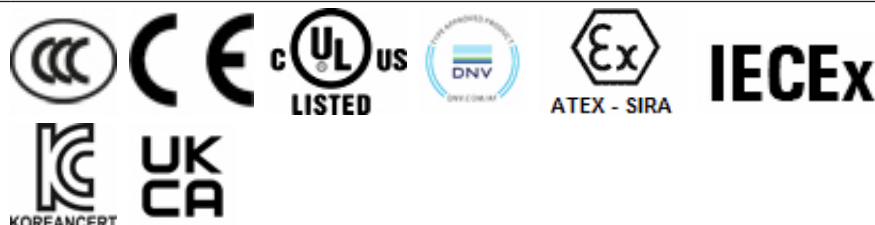
### Dati generali per l'ordinazione

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Custodia vuota, Posizione verticale: 75 mm, Larghezza: 160 mm, Profondità: 56 mm, Materiale di base: poliestere rinforzato con fibra di vetro, non trattato, lucido, nero |
| N. d'ordine | <a href="#">1306020000</a>   |
| Tipo        | KLIPPON POK 081606 EX  |
| GTIN (EAN)  | 4050118108446  |
| CPZ         | 1 Pieza  |

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| ROHS                  | Conforme                    |
| UL File Number Search | <a href="#">Sito web UL</a> |
| ° Certificato (cULus) | E256877                     |

Dimensioni e pesi

|                        |             |                      |             |
|------------------------|-------------|----------------------|-------------|
| Profondità             | 56 mm       | Profondità (pollici) | 2.2047 inch |
| Posizione verticale    | 75 mm       | Altezza (pollici)    | 2.9527 inch |
| Altezza minima         | 56 mm       | Larghezza            | 160 mm      |
| Larghezza (pollici)    | 6.2992 inch | Altezza di fissaggio | 45 mm       |
| Larghezza di fissaggio | 148 mm      | Peso netto           | 436 g       |

Temperature

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Temperatura d'esercizio | -55 °C...100 °C |
|-------------------------|-----------------|

Conformità ambientale del prodotto

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS                | Conforme con esenzione               |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c                                   |
| REACH SVHC                           | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                 | afb385d0-c52b-4449-8502-203596817ab0 |

PE70 Dati Generali

|  |   |                                       |  |
|--|---|---------------------------------------|--|
| Spessore del materiale del coperchio     | 3.5 mm  | Spessore del materiale della custodia | 4.19 mm  |
| Temperatura d'esercizio , max.           | 100 °C  | Temperatura d'esercizio , min.        | -55 °C   |
| Classe d'infiammabilità UL 94            | V-0   | Allegato coperchio                    | Cacciavite a croce   |
| Norme                                    | DIN EN 62208 - Norma sulle custodie vuote, IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31 | Superficie                            | non trattato, lucido   |
| Resistenza agli urti                     | Versione ATEX 7 J   | Grado di protezione                   | IP66   |
| Materiale di base                        | poliestere rinforzato con fibra di vetro  | Materiale delle guarnizioni           | Silicone   |
| Coppia di serraggio delle viti coperchio | 2.5 Nm  | Fissaggio della custodia              | Installazione attraverso la parete posteriore custodia, Staffe di fissaggio  |
| Grado di protezione (UL)                 | Type 4, Type 4X   | Numero di viti sul coperchio          | 4  |
| Larghezza apertura di accesso            | 151.62 mm   | Utensile necessario                   | <a href="#">SDK PZ2</a>  |
| Piastra a flangia                        | No  | Coperchio                             | Sì   |
| Altezza apertura di accesso              | 66.62 mm  | Campi di applicazione                 | Settori a rischio di esplosione, Impianti portuali, Settore meccanico, Processo industriale, Sistema dei trasporti |

**Dati tecnici**
**Collegamenti a vite**

|     |   |     |   |
|-----|---|-----|---|
| M12 | 1 | M16 | 1 |
| M20 | 1 |     |   |

**Collegamenti a vite a destra**

|     |   |     |   |
|-----|---|-----|---|
| M16 | 1 | M20 | 1 |
| M12 | 1 |     |   |

**Collegamenti a vite in alto / in basso**

|     |   |     |    |
|-----|---|-----|----|
| M20 | 4 | M12 | 11 |
| M25 | 3 | M16 | 5  |

**Equipaggiamento orizzontale**

|                             |      |               |      |
|-----------------------------|------|---------------|------|
| WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 | 1x20 | WDU 4 / ZDU 4 | 1x17 |
|-----------------------------|------|---------------|------|

**Equipaggiamento verticale**

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

**Numeri certificati custodia**

|   |  |   |                              |
|---|--|---|------------------------------|
| Dichiarazione di conformità n. (DoC LVD)      | DE PS2600 160412<br>001ISS02   | Attestazione di conformità n. (AoC)             | DE PS2600 160308<br>001ISS03 |
| N° certificato scatola morsettiera (KOSHA)    | 16-AV4BO-0246X   | Numero del certificato custodia vuota (INMETRO) | LMP 23.0528U                 |
| N° certificato (DNV)                          | TAE00002R2   | N° certificato scatola morsettiera (AEx)        | E223792                      |
| N° certificato scatola morsettiera (ATEX)     | IBExU13ATEX1004 X  | Numero del certificato custodia vuota (ATEX)    | IBExU13ATEX1003 U            |
| N° certificato scatola morsettiera (INMETRO)  | LMP 21.0021X   | N° certificato scatola morsettiera (IECEX)      | IECEX IBE 13.0004X           |
| Numero del certificato custodia vuota (IECEX) | IECEX IBE 13.0003U   | N° certificato (IECEX)                          | IECEXIBE13.0003U             |
| N° certificato (ATEX)                         | IBEXU13ATEX1003U   | Numero del certificato custodia vuota (AEx)     | E223792                      |
| DEF   Condizioni di omologazione              | ATEX, DNV, IECEX, LR,<br>RMRS, UL AEx Class Div.,<br>UL AEx Class Zone, cULus,<br>KC, CCC, INMETRO | N&deg; Certificato (cULus)                      | E256877                      |

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

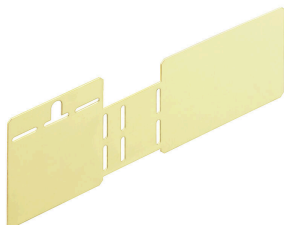
**KLIPPON POK 081606 EX**

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

**Disegni**

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



**Piastre di messa a terra Klippon® POK**


Le custodie Klippon® POK sono realizzate in poliestere rinforzato con fibra di vetro di alta qualità e sono ideali per applicazioni ed ambienti nei quali sono richiesti requisiti di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e elevata classe di protezione IP.

Le caratteristiche principali di questa vasta gamma di prodotti sono:

- Disponibile in 17 misure
- Due finiture standard (colori): grigio (simile al RAL 7001 per uso industriale) e nero (simile al RAL 9011 per ambienti particolarmente difficili ed Ex)
- Coperchio con viti in acciaio inox nella forma a croce / a lama
- Guarnizione sagomata in silicone o cloroprene
- Fori per il fissaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna per assicurare elevato grado di protezione IP66
- Resistenza agli urti fino a 7 joule
- Montaggio diretto nella custodia o uso di una piastra di montaggio interna
- Montaggio diretto a parete possibile mediante l'uso di fori di fissaggio o piedini di montaggio
- Filettatura di fissaggio per guide e piastre di montaggio
- Fino alla classe di resistenza al fuoco E60 a seconda della configurazione
- Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia secondo le specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | KLIPPON COPL 081606        | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1390930000</a> | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Piastra di messa     |
| GTIN (EAN)  | 4050118191202              | a terra, altro, Posizione verticale: 33.5 mm, Larghezza: 181 mm,    |
| CPZ         | 5 ST                       | Profondità: 0.8 mm, Materiale di base: Ottone, lucido, non trattato |

## KLIPPON POK 081606 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Accessori

### Materiale d'installazione Klippon® POK



Le custodie Klippon® POK sono realizzate in poliestere rinforzato con fibra di vetro di alta qualità e sono ideali per applicazioni ed ambienti nei quali sono richiesti requisiti di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e elevata classe di protezione IP.

Le caratteristiche principali di questa vasta gamma di prodotti sono:

- Disponibile in 17 misure
- Due finiture standard (colori): grigio (simile al RAL 7001 per uso industriale) e nero (simile al RAL 9011 per ambienti particolarmente difficili ed Ex)
- Coperchio con viti in acciaio inox nella forma a croce / a lama
- Guarnizione sagomata in silicone o cloroprene
- Fori per il fissaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna per assicurare elevato grado di protezione IP66
- Resistenza agli urti fino a 7 joule
- Montaggio diretto nella custodia o uso di una piastra di montaggio interna
- Montaggio diretto a parete possibile mediante l'uso di fori di fissaggio o piedini di montaggio
- Filettatura di fissaggio per guide e piastre di montaggio
- Fino alla classe di resistenza al fuoco E60 a seconda della configurazione
- Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia secondo le specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo        | TPSD FIXING SET POK        | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1435840000</a> | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Set di fissaggio per   |
| GTIN (EAN)  | 4050118240771              | piastra identificativa, Posizione verticale: 12 mm, Larghezza: 12 mm, |
| CPZ         | 1 ST                       | Profondità: 15.06 mm, Materiale di base: Acciaio, inossidabile, non   |
|             |                            | trattato  |
| Tipo        | SD FIXING SET POK          | Versione  |
| N. d'ordine | <a href="#">1463490000</a> | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Set di fissaggio per   |
| GTIN (EAN)  | 4050118299878              | piastra d'identificazione, Posizione verticale: 12 mm, Larghezza: 12  |
| CPZ         | 1 ST                       | mm, Profondità: 16.4 mm, Materiale di base: Acciaio inox 1.4305       |
|             |                            | (303), non trattato   |

## KLIPPON POK 081606 EX

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

www.weidmueller.com

## Accessori

### Piastre di montaggio standard Klippon® POK



Le custodie Klippon® POK sono realizzate in poliestere rinforzato con fibra di vetro di alta qualità e sono ideali per applicazioni ed ambienti nei quali sono richiesti requisiti di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e elevata classe di protezione IP.

Le caratteristiche principali di questa vasta gamma di prodotti sono:

- Disponibile in 17 misure
- Due finiture standard (colori): grigio (simile al RAL 7001 per uso industriale) e nero (simile al RAL 9011 per ambienti particolarmente difficili ed Ex)
- Coperchio con viti in acciaio inox nella forma a croce / a lama
- Guarnizione sagomata in silicone o cloroprene
- Fori per il fissaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna per assicurare elevato grado di protezione IP66
- Resistenza agli urti fino a 7 joule
- Montaggio diretto nella custodia o uso di una piastra di montaggio interna
- Montaggio diretto a parete possibile mediante l'uso di fori di fissaggio o piedini di montaggio
- Filettatura di fissaggio per guide e piastre di montaggio
- Fino alla classe di resistenza al fuoco E60 a seconda della configurazione
- Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia secondo le specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | POK MOPL 0816              | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">9510680000</a> | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Piastra di montaggio, |
| GTIN (EAN)  | 4008190498191              | Posizione verticale: 64 mm, Larghezza: 148.5 mm, Profondità: 1.5     |
| CPZ         | 1 ST                       | mm, Materiale di base: Lamiera d'acciaio, zincata, altro, argento    |

## KLIPPON POK 081606 EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

### Piastre di montaggio Klippon® POK con piastre di messa a terra



Le custodie Klippon® POK sono realizzate in poliestere rinforzato con fibra di vetro di alta qualità e sono ideali per applicazioni ed ambienti nei quali sono richiesti requisiti di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e elevata classe di protezione IP.

Le caratteristiche principali di questa vasta gamma di prodotti sono:

- Disponibile in 17 misure
- Due finiture standard (colori): grigio (simile al RAL 7001 per uso industriale) e nero (simile al RAL 9011 per ambienti particolarmente difficili ed Ex)
- Coperchio con viti in acciaio inox nella forma a croce / a lama
- Guarnizione sagomata in silicone o cloroprene
- Fori per il fissaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna per assicurare elevato grado di protezione IP66
- Resistenza agli urti fino a 7 joule
- Montaggio diretto nella custodia o uso di una piastra di montaggio interna
- Montaggio diretto a parete possibile mediante l'uso di fori di fissaggio o piedini di montaggio
- Filettatura di fissaggio per guide e piastre di montaggio
- Fino alla classe di resistenza al fuoco E60 a seconda della configurazione
- Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia secondo le specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

### Dati generali per l'ordinazione

| Tipo        | POK MOPL 0816 MINI         | Versione   |
|-------------|----------------------------|--|
| N. d'ordine | <a href="#">1534310000</a> | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Piastra di montaggio, |
| GTIN (EAN)  | 4050118338096              | Posizione verticale: 148 mm, Larghezza: 34 mm, Profondità: 1.5 mm,   |
| CPZ         | 1 ST                       | Materiale di base: Lamiera d'acciaio, zincata, zincato, argento      |

## KLIPPON POK 081606 EX

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

www.weidmueller.com

## Accessori

### TS 15



Le custodie Klippon® POK sono realizzate in poliestere rinforzato con fibra di vetro di alta qualità e sono ideali per applicazioni ed ambienti nei quali sono richiesti requisiti di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e elevata classe di protezione IP.

Le caratteristiche principali di questa vasta gamma di prodotti sono:

- Disponibile in 17 misure
- Due finiture standard (colori): grigio (simile al RAL 7001 per uso industriale) e nero (simile al RAL 9011 per ambienti particolarmente difficili ed Ex)
- Coperchio con viti in acciaio inox nella forma a croce / a lama
- Guarnizione sagomata in silicone o cloroprene
- Fori per il fissaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna per assicurare elevato grado di protezione IP66
- Resistenza agli urti fino a 7 joule
- Montaggio diretto nella custodia o uso di una piastra di montaggio interna
- Montaggio diretto a parete possibile mediante l'uso di fori di fissaggio o piedini di montaggio
- Filettatura di fissaggio per guide e piastre di montaggio
- Fino alla classe di resistenza al fuoco E60 a seconda della configurazione
- Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia secondo le specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | TS15X5 ST POK 0816         | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">8000003891</a> | Guida di supporto, TS 15, Larghezza: 147 mm, senza foro    |
| GTIN (EAN)  | 4050118652567              | longitudinale, acciaio, zincato galvanicamente e passivato |
| CPZ         | 20 ST                      |  |

### Perno di messa a terra

Bulloni di messa a terra da scambiare come componente completo in due versioni: ottone e acciaio inossidabile.



### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | PEBZ M10 BR SET            | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1277220000</a> | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Perni di messa a terra, |
| GTIN (EAN)  | 4050118067019              | altro, Posizione verticale: 21 mm, Larghezza: 21 mm, Profondità: 48.7  |
| CPZ         | 1 ST                       | mm, Materiale di base: Ottone  |

## KLIPPON POK 081606 EX

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

## Accessori

www.weidmueller.com

### Perno di messa a terra Klippon® POK



Le custodie Klippon® POK sono realizzate in poliestere rinforzato con fibra di vetro di alta qualità e sono ideali per applicazioni ed ambienti nei quali sono richiesti requisiti di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e elevata classe di protezione IP.

Le caratteristiche principali di questa vasta gamma di prodotti sono:

- Disponibile in 17 misure
- Due finiture standard (colori): grigio (simile al RAL 7001 per uso industriale) e nero (simile al RAL 9011 per ambienti particolarmente difficili ed Ex)
- Coperchio con viti in acciaio inox nella forma a croce / a lama
- Guarnizione sagomata in silicone o cloroprene
- Fori per il fissaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna per assicurare elevato grado di protezione IP66
- Resistenza agli urti fino a 7 joule
- Montaggio diretto nella custodia o uso di una piastra di montaggio interna
- Montaggio diretto a parete possibile mediante l'uso di fori di fissaggio o piedini di montaggio
- Filettatura di fissaggio per guide e piastre di montaggio
- Fino alla classe di resistenza al fuoco E60 a seconda della configurazione
- Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia secondo le specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | PEBZ M10 S4 SET            | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1283440000</a> | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Perna di messa a terra, |
| GTIN (EAN)  | 4050118073362              | altro, Posizione verticale: 21 mm, Larghezza: 21 mm, Profondità: 48.7  |
| CPZ         | 1 ST                       | mm, Materiale di base: acciaio inossidabile 1.4404 (316L)              |
| Tipo        | PEBZ M6 BR SET             | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1277250000</a> | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Perna di messa a terra, |
| GTIN (EAN)  | 4050118067149              | altro, Posizione verticale: 12.3 mm, Larghezza: 12.3 mm, Profondità:   |
| CPZ         | 1 ST                       | 42 mm, Materiale di base: Ottone                                       |

### Perno di messa a terra

#### Accessori



## KLIPPON POK 081606 EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | PEBZ M6 S4 SET             | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">1283430000</a> | Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Perni di messa a terra, |
| GTIN (EAN)  | 4050118073607              | altro, Posizione verticale: 12.3 mm, Larghezza: 12.3 mm, Profondità:   |
| CPZ         | 1 ST                       | 42 mm, Materiale di base: acciaio inossidabile 1.4404 (316L)           |

## Materiale di montaggio



Completare, ampliare e personalizzare: la perfetta integrazione per ogni applicazione

Gli accessori di sistema, costantemente aggiornati, della nuova serie di custodie Klippon® TB consentono un semplice adattamento delle custodie alle esigenze specifiche delle diverse applicazioni.

## Set di montaggio

I set di montaggio sono disponibili per un'installazione rapida e semplice di supporti per etichette di siglatura, portadocumenti e calotte anti pioggia.

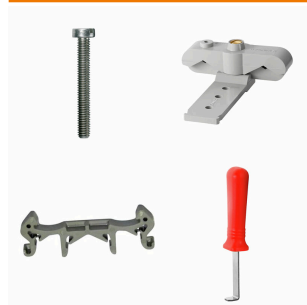
Il set di fissaggio delle etichette – SD consente l'installazione di un'etichetta ID (Trafolyte) in plastica o di una siglatura. Con l'ausilio di questo set, è possibile montare l'etichetta ID o la siglatura direttamente sul coperchio della custodia. Il set di fissaggio etichette è stato sviluppato in modo specifico per questo tipo di impiego. Soltanto con questo set di fissaggio è possibile impedire perdite all'interno della custodia o il danneggiamento dell'etichetta.

Il set di fissaggio universale – TPSD è stato sviluppato per consentire una installazione sicura e rapida, ad esempio, dei supporti per le etichette di siglatura, delle calotte anti pioggia o dei portadocumenti. Utilizzando questo set di fissaggio, è possibile ridurre al minimo, o addirittura eliminare, il rischio di perdite.

## Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |  |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo        | FKSC M6X8 D9/SW3           | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">0642600000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Vite di montaggio, Materiale di base: |
| GTIN (EAN)  | 4008190058258              | acciaio  |
| CPZ         | 50 ST                      |  |

## Supporto di montaggio



Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

**KLIPPON POK 081606 EX**

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

**Accessori**

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

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |   |  |
|-------------|----------------------------|---|--|
| Tipo        | FKSC M4X6 D8/SW2           | Versione  |  |
| N. d'ordine | <a href="#">1567480000</a> | Serie SAK, Vite ad esagono incassato, Viti, Numero di poli: 1 |  |
| GTIN (EAN)  | 4008190033491              |   |  |
| CPZ         | 100 ST                     |   |  |