

# Modularer teilbarer Rahmen DES CLICK



Teilbarer Rahmen für Kabel  
mit und ohne Stecker  
Einfache Montage

# Modularer teilbarer Rahmen DES CLICK

Der Rahmen DES CLICK ermöglicht die Durchführung von Kabeln mit und ohne Stecker, mit Querschnitten von 2 bis 31 mm, dank der verschiedenen verfügbaren Kabeldurchführungen.

## Technische Daten:

- Teilbarer Rahmen für Kabel mit und ohne Stecker
- Material: PP+GF
- Ohne Schrauben, Schnappverschluss
- Inklusive externer Dichtung
- Flammschutz: selbstverlöschend gemäß UL94-V0
- Temperatur: -40°C ...+155°C (statisch)
- Halogen- und silikonfrei
- Zugentlastung gemäß EN 62444
- Robuste Konstruktion IK10
- Schutzart IP54

Der Rahmen wird mit zwei seitlichen Haken geschlossen, die die Tüllen zusammendrücken und eine mechanische und flüssigkeitsdichte Abdichtung gewährleisten.

Die Serie DES CLICK ist mit den Kabeltüllen SPC und SPL kompatibel.



DES Q CLICK



DES 10 CLICK



DES 16 CLICK



DES 24 CLICK

## Modularer teilbarer Rahmen DES CLICK

| Type         | Art.Nr.    | Kabeltülle                   | Öffnung (mm) | VPE Stk. | EUR/Stk.* |
|--------------|------------|------------------------------|--------------|----------|-----------|
| DES Q CLICK  | 1731010308 | 4 x SPC<br>1 x SPL           | 40 x 36      | 10       | 8,04      |
| DES 10 CLICK | 1731010310 | 6 x SPC<br>2 x SPC + 1 x SPL | 63 x 36      |          | 8,76      |
| DES 16 CLICK | 1731010316 | 8 x SPC<br>4 x SPC + 1 SPL   | 86 x 36      |          | 9,48      |
| DES 24 CLICK | 1731010324 | 10 x SPC<br>6x SPC + 1 SPL   | 108 x 36     |          | 11,04     |

\*Preis nur für Rahmen.

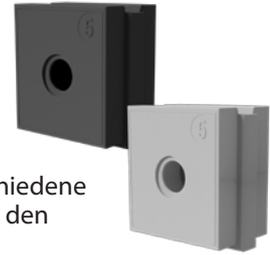
## Kabeltülle SPC

### Technische Daten:

- Material: TPE
- Flammschutz: Selbstverlöschend gemäß UL94-V0
- Temperatur: -40°C ...+105°C (statisch)
- Halogen- und silikonfrei
- Kabeltülle für Kabel von 2 bis 16 mm Durchmesser
- Als „blind“ Version erhältlich
- In grauer und schwarzer Farbe erhältlich

Die SPP Kabeltülle ermöglicht es, verschiedene Kabel von 2 bis 16 mm Durchmesser, in den teilbaren DES Rahmen einzuführen.

Die 2X und 4X Version ermöglicht gleichzeitig mehrere Kabel einzuführen.



### Kabeltülle SPC für OSF und OSF90 Tüllen

| Type  | Art.Nr.    | Ø Kabel (mm) | EUR/Stk. | Type   | Art.Nr.    | EUR/Stk. |
|---|------------|--------------|----------|--|------------|----------|
|    |            |              |          |    |            |          |
| SPC 0G  | 1731052500 | „blind“      | 0,96     | SPC 0B   | 1731052600 | 0,96     |
| SPC 2G  | 1731052502 | 2            | 0,64     | SPC 2B   | 1731052602 | 0,64     |
| SPC 3G  | 1731052503 | 3            | 0,64     | SPC 3B   | 1731052603 | 0,64     |
| SPC 4G  | 1731052504 | 4            | 0,64     | SPC 4B   | 1731052604 | 0,64     |
| SPC 5G  | 1731052505 | 5            | 0,64     | SPC 5B   | 1731052605 | 0,64     |
| SPC 6G  | 1731052506 | 6            | 0,64     | SPC 6B   | 1731052606 | 0,64     |
| SPC 7G  | 1731052507 | 7            | 0,64     | SPC 7B   | 1731052607 | 0,64     |
| SPC 8G  | 1731052508 | 8            | 0,64     | SPC 8B   | 1731052608 | 0,64     |
| SPC 9G  | 1731052509 | 9            | 0,64     | SPC 9B   | 1731052609 | 0,64     |
| SPC 10G   | 1731052510 | 10           | 0,64     | SPC 10B  | 1731052610 | 0,64     |
| SPC 11G   | 1731052511 | 11           | 0,64     | SPC 11B  | 1731052611 | 0,64     |
| SPC 12G   | 1731052512 | 12           | 0,64     | SPC 12B  | 1731052612 | 0,64     |
| SPC 13G   | 1731052513 | 13           | 0,64     | SPC 13B  | 1731052613 | 0,64     |
| SPC 14G   | 1731052514 | 14           | 0,64     | SPC 14B  | 1731052614 | 0,64     |
|  |            |              |          |  |            |          |
| SPC 2X2G  | 1731052522 | 2 x 2        | 0,72     | SPC 2X2B   | 1731052622 | 0,72     |
| SPC 2X3G  | 1731052523 | 2 x 3        | 0,72     | SPC 2X3B   | 1731052623 | 0,72     |
| SPC 2X4G  | 1731052524 | 2 x 4        | 0,72     | SPC 2X4B   | 1731052624 | 0,72     |
| SPC 2X5G  | 1731052525 | 2 x 5        | 0,72     | SPC 2X5B   | 1731052625 | 0,72     |
| SPC 2X6G  | 1731052526 | 2 x 6        | 0,72     | SPC 2X6B   | 1731052626 | 0,72     |
| SPC 2X7G  | 1731052527 | 2 x 7        | 0,72     | SPC 2X7B   | 1731052627 | 0,72     |
|  |            |              |          |  |            |          |
| SPC 4X2G  | 1731052532 | 4 x 2        | 1,02     | SPC 4X2B   | 1731052632 | 1,02     |
| SPC 4X3G  | 1731052533 | 4 x 3        | 1,02     | SPC 4X3B   | 1731052633 | 1,02     |
| SPC 4X4G  | 1731052534 | 4 x 4        | 1,02     | SPC 4X4B   | 1731052634 | 1,02     |
| SPC 4X5G  | 1731052535 | 4 x 5        | 1,02     | SPC 4X5B   | 1731052635 | 1,02     |
| SPC 4X6G  | 1731052536 | 4 x 6        | 1,02     | SPC 4X6B   | 1731052636 | 1,02     |

Preise in Euro, exkl. MwSt., gültig ab 01.12.2022 freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

## Kabeltülle SPL und SPL M

### Technische Daten:

- Material: TPE
- Flammenschutz: Selbstverlöschend gemäß UL94-V0
- Temperatur: -40°C ...+110°C (statisch)
- Halogen- und silikonfrei
- Kabeltülle für Kabel von 11,5 bis 31 mm Durchmesser
- Als „blind“ Version erhältlich
- In grauer und schwarzer Farbe erhältlich

Die Tüllen der SPL-Serie ermöglichen die Unterbringung eines Kabels mit einem Durchmesser von 12 bis 31 mm in den teilbaren Rahmen der DES XX CLICK-Serie.



### Kabeltülle SPL

| Type   | Art.Nr.    | Ø Kabel (mm) | EUR/Stk. | Type  | Art.Nr.    | EUR/Stk. |
|--|------------|--------------|----------|---|------------|----------|
|  SPL 0G | 1731053000 | „blind“      | 1,80     |  SPL 0B | 1731053001 | 1,80     |
| SPL 13G  | 1731053005 | 11,5-16      | 1,80     | SPL 13B   | 1731053025 | 1,80     |
| SPL 17G  | 1731053010 | 16-20        | 1,80     | SPL 17B   | 1731053030 | 1,80     |
| SPL 21G  | 1731053013 | 20-24        | 1,80     | SPL 21B   | 1731053033 | 1,80     |
| SPL 25G  | 1731053015 | 24-28        | 1,80     | SPL 25B   | 1731053035 | 1,80     |
| SPL 29G  | 1731053020 | 28-31        | 1,80     | SPL 29B   | 1731053040 | 1,80     |

Die Tüllen der SPL M-Serie ermöglichen die Unterbringung einer großen Anzahl von nicht abgeschlossenen Kabeln in den geteilten Rahmen der DES CLICK-Serie und benötigen im Vergleich zu normalen Kabelverschraubungen nur wenig Platz.

Nachdem die vordere Membran leicht perforiert wurde, wird das Kabel in der erforderlichen Größe durch die Wand geschoben, wo die zweite Membran eine perfekte mechanische und fluidische Abdichtung gewährleistet.

### Kabeltülle SPL M

| Type  | Art.Nr.    | Ø Kabel min/max (mm) | EUR/Stk. | Type   | Art.Nr.    | EUR/Stk. |
|---|------------|----------------------|----------|--|------------|----------|
|  SPL M4G | 1731053050 | 4 x 11/15            | 2,28     |  SPL M4B | 1731053060 | 2,28     |
| SPL M8G   | 1731053055 | 8 x 6/10             | 2,28     | SPL M8B  | 1731053065 | 2,28     |
| SPL M13G  | 1731053058 | 13 x 4,5/6,5         | 2,28     | SPL M13B   | 1731053068 | 2,28     |