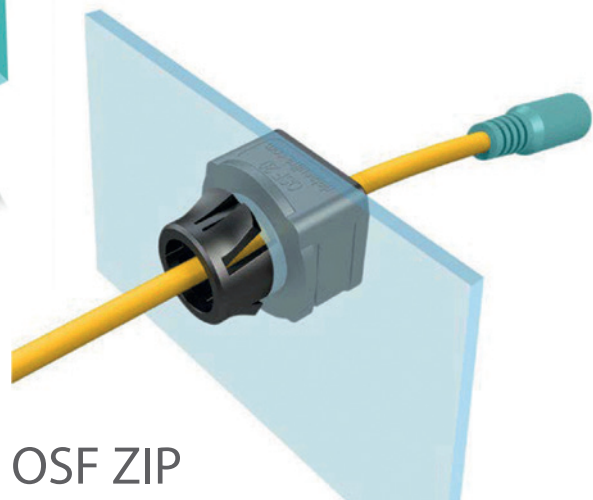
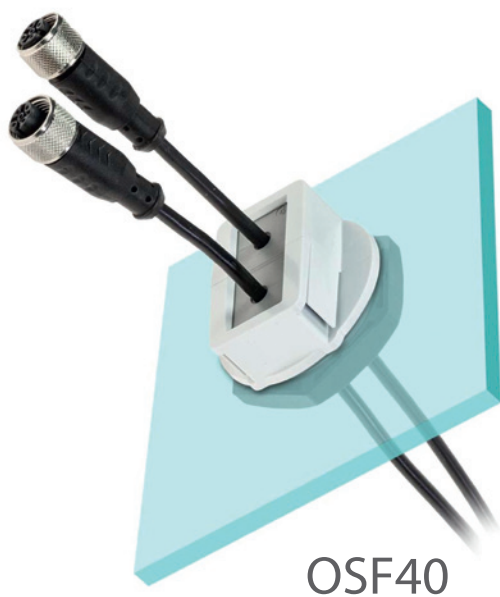


Teilbare Kabelverschraubungen OSF40 und OSF ZIP



OSF40 ist eine teilbare
Kabelverschraubung mit metrischem
Gewinde

OSF ZIP ist eine teilbare
Kabelverschraubung ohne
Gegenmutter für Schnappmontage

Teilbare Kabelverschraubung OSF40

OSF40

Die OSF40 ist eine teilbare Kabelverschraubung mit metrischem Gewinde, die sich besonders für die Verwendung von Kabeln mit Steckern eignet.

OSF40 kann mit kleinen und mehrfachen Kabeltüllen (SPC) für Kabel mit einem Durchmesser von 2 bis 14 mm ausgestattet werden.




Technische Daten:

- Metrisches Gewinde M40
- einfache Schnappmontage
- Schutzart: IP54
- Inklusive Gegenmutter
- Verfügbare Farben: grau und schwarz



Die Kabelverschraubungen OSF40 und OSF ZIP sind mit den Kabeltüllen SPC, SPC 2x a SPC 4x kompatibel

Teilbare Kabelverschraubung OSF40

Type	Art.Nr.	Ø Kabel (mm)	Maximale Kabeltüllen Auswahl			Farbe	VPE Stk.	EUR/Stk.*
								
OSF 40G	1731052340	40,5	SPC 14	SPC 2x7	SPC 4x6	grau	10	6,24
OSF 40B	1731052440		SPC 14	SPC 2x7	SPC 4x6	schwarz		6,24

*Preis ohne den Kabeltülle SPC

Teilbare Kabelverschraubung OSF ZIP

OSF40 ZIP

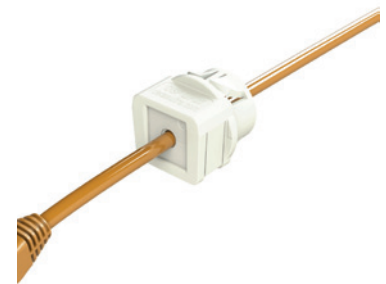
Teilbare Kabelverschraubungen mit Schnappverschluss

OSF ZIP ist eine teilbare Kabelverschraubung ohne Gegenmutter für Schnappmontage in metrischen Bohrungen, besonders geeignet für vorkonfektionierte Kabel. Der Schnappverschluss und die Befestigung ohne Schrauben oder Gegenmutter machen ihn zu einem extrem schnell montierbaren Produkt.

OSF ZIP kann mit kleinen und mehrfachen Kabeltüllen (SPC) für vorkonfektionierte Kabel von 2 bis 14 mm Durchmesser ausgestattet werden.




Technische Daten:

- Ohne Schrauben
- Schnellverschluss Befestigung
- Für Bleche von 1,2 mm bis 2,5 mm
- Schutzart: IP54
- Verfügbare Farben: grau und schwarz



Die Kabelverschraubungen OSF40 und OSF ZIP sind mit den Kabeltüllen SPC, SPC 2x a SPC 4x kompatibel

Teilbare Kabelverschraubung OSF ZIP

Type	Art.Nr.	Ø Kabel (mm)	Maximale Kabeltüllen Auswahl			Farbe	VPE Stk.	EUR/Stk.*
								
OSF ZIP 16G	1731052716	16,5	SPC 10	SPC 2x4	SPC 4x4	grau	10	3,12
OSF ZIP 20G	1731052720	20,5	SPC 14	SPC 2x5	SPC 4x5	grau		3,12
OSF ZIP 25G	1731052725	25,5	SPC 14	SPC 2x7	SPC 4x6	grau		3,36
OSF ZIP 32G	1731052732	32,5	SPC 14	SPC 2x7	SPC 4x6	grau		3,36
OSF ZIP 16B	1731052816	16,5	SPC 10	SPC 2x4	SPC 4x4	schwarz		3,12
OSF ZIP 20B	1731052820	20,5	SPC 14	SPC 2x5	SPC 4x5	schwarz		3,12
OSF ZIP 25B	1731052825	25,5	SPC 14	SPC 2x7	SPC 4x6	schwarz		3,36
OSF ZIP 32B	1731052832	32,5	SPC 14	SPC 2x7	SPC 4x6	schwarz		3,36
Halterungen zur Befestigung der Kabelverschraubung an der Platte								
OSF ZH16	1731052850							1,44
OSF ZH20	1731052851							1,44
OSF ZH25	1731052852							1,44
OSF ZH32	1731052853							1,44



*Preis ohne den Kabeltülle SPC

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

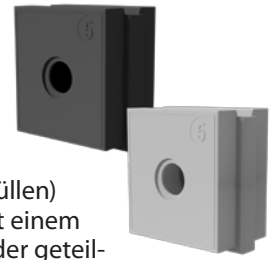
Kabeltülle SPC







Technische Daten:

- Material: TPE
- Entflammbarkeit: 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 Kabeldurchführungen der Serie SPC (Tüllen) ermöglichen die Aufnahme von Kabeln mit einem Durchmesser von 2 bis 14 mm im Inneren der geteilten Rahmen der Serien OSF oder DES XX CLICK.

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



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

Sicherungsmuttern der Serie DDMD



Technische Daten:

- Material: PA66
- Entflammbarkeit: selbstlöschend nach UL94-V0
- Temperatur: -40°C ...+120°C (statisch)
- Halogen- und silikonfrei
- In schwarzer Farbe erhältlich

Die Sicherungsmuttern der Serie DDMD werden verwendet, um den Durchgang all jener Verbinder zu ermöglichen, die in ihren Abmessungen größer sind als herkömmliche Sicherungsmuttern. Sie sind in 6 Größen erhältlich, alle für metrische Gewinde.

Sicherungsmuttern der Serie DDMD

Type	Art.Nr.	Thema	VPE Stk.	EUR/Stk.
DDMD M20	1731253020	M20	10	a.A.
DDMD M25	1731253025	M25		a.A.
DDMD M32	1731253032	M32		a.A.
DDMD M40	1731253040	M40		a.A.
DDMD M50	1731253050	M50		a.A.
DDMD M63	1731253063	M63		a.A.

a.A. = auf Anfrage

Die Sicherungsmuttern sind mit folgenden Serien kompatibel:

- OSF
- OSF40
- OSF 90
- DESPRED
- DESPRED ZZ
- DESLICK
- DESLICK 50
- DESLICK Z