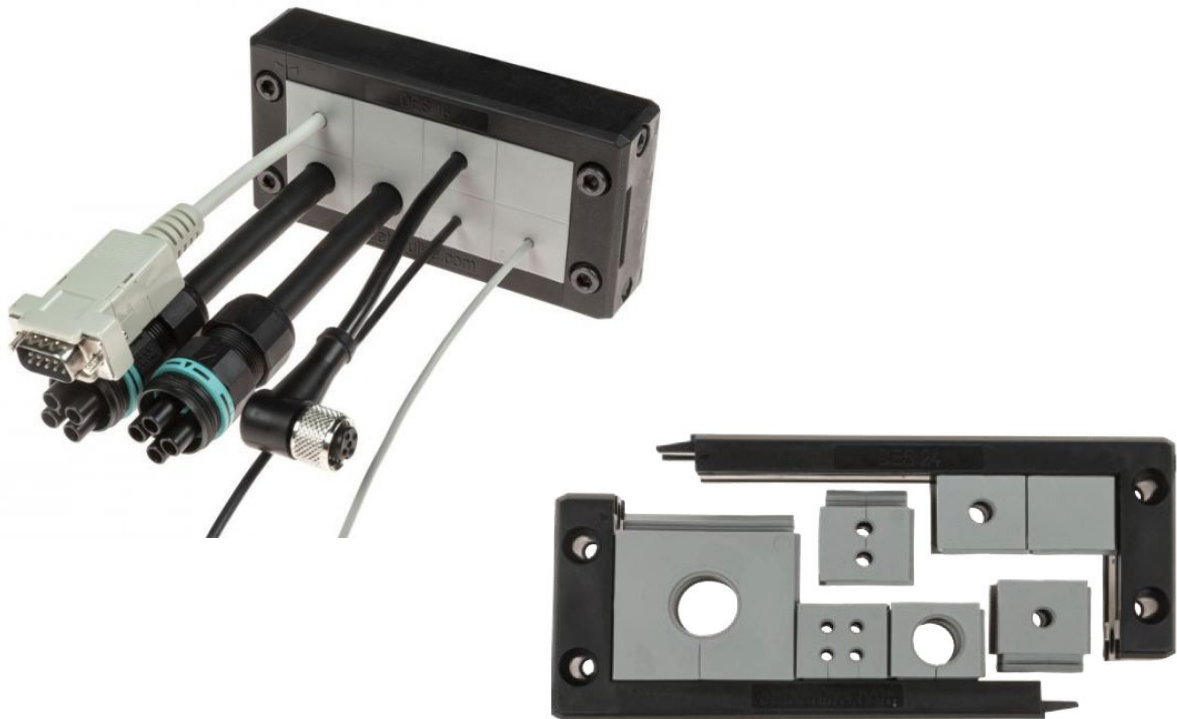


# Teilbarer Rahmen DES

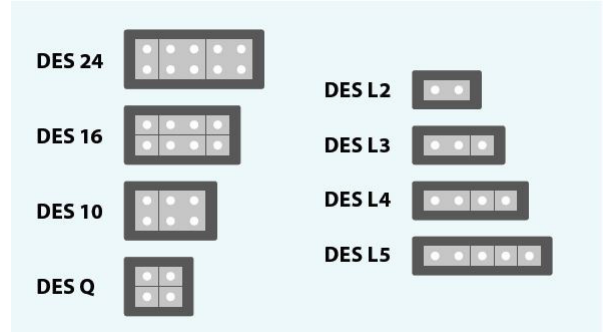


Standardausführung, eckig oder schmal  
Einfaches und schnelles Einrasten  
Halogen- und silikonfrei

## Teilbarer Rahmen DES

### Technische Daten:

- Material: PC+GF
- Flammschutz: Selbstverlöschend gemäß UL94-V0
- Temperatur: -40°C ...+155°C (statisch)
- Halogen- und silikonfrei
- Zugentlastung gemäß EN 62444
- Robuste Konstruktion IK10



Das DES 16 Kabeleinführungssystem besteht aus einem teilbaren Rahmen, kleinen (SPP) oder großen (SPG) Kabeltüllen, welche im gleichen Rahmen Platz finden.

### Teilbarer Rahmen DES

	Type	ArtNr	Öffnung (mm)	VPE Stk.	EUR/Stk.*
	DES Q	1731010008	40 x 39		13,08
	DES 10	1731010010	63 x 39		13,92
	DES 16	1731010016	86 x 39		14,16
	DES 24	1731010024	108 x 39		14,28
	DES 24-90	173100124	108 x 39	10	22,32
	DES L2	1731010002	40 x 18		9,48
	DES L3	1731010003	63 x 18		10,56
	DES L4	1731010004	86 x 18		11,88
	DES L5	1731991010	108 x 18		13,08

\*Preis nur für Rahmen.

## Kabeltülle SPP







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.

### 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



### Kabeltülle SPP

Type	ArtNr	Ø Kabel (mm)	EUR/Stk.	Type	ArtNr	EUR/Stk.
						
SPP 0G	1731020100	„blind“	1,32	SPP 0B	1731020200	1,32
SPP 2G	1731020102	2-3	1,32	SPP 2B	1731020202	1,32
SPP 3G	1731020103	3-4	1,32	SPP 3B	1731020203	1,32
SPP 4G	1731020104	4-5	1,32	SPP 4B	1731020204	1,32
SPP 5G	1731020105	5-6	1,32	SPP 5B	1731020205	1,32
SPP 6G	1731020106	6-7	1,32	SPP 6B	1731020206	1,32
SPP 7G	1731020107	7-8	1,32	SPP 7B	1731020207	1,32
SPP 8G	1731020108	8-9	1,32	SPP 8B	1731020208	1,32
SPP 9G	1731020109	9-10	1,32	SPP 9B	1731020209	1,32
SPP 10G	1731020110	10-11	1,32	SPP 10B	1731020210	1,32
SPP 11G	1731020111	11-12	1,32	SPP 11B	1731020211	1,32
SPP 12G	1731020112	12-13	1,32	SPP 12B	1731020212	1,32
SPP 13G	1731020113	13-14	1,32	SPP 13B	1731020213	1,32
SPP 14G	1731020114	14-15	1,32	SPP 14B	1731020214	1,32
SPP 15G	1731020115	15-16	1,32	SPP 15B	1731020215	1,32
SPP 16G	1731020116	16-17	1,32	SPP 16B	1731020216	1,32
						
SPP 2X2G	1731020304	2 x 2	1,44	SPP 2X2B	1731020404	1,44
SPP 2X3G	1731020306	2 x 3	1,44	SPP 2X3B	1731020406	1,44
SPP 2X4G	1731020308	2 x 4	1,44	SPP 2X4B	1731020408	1,44
SPP 2X5G	1731020310	2 x 5	1,44	SPP 2X5B	1731020410	1,44
SPP 2X6G	1731020312	2 x 6	1,44	SPP 2X6B	1731020412	1,44
SPP 2X7G	1731020314	2 x 7	1,44	SPP 2X7B	1731020414	1,44
SPP 2X8G	1731020316	2 x 8	1,44	SPP 2X8B	1731020416	1,44
						
SPP 4X2G	1731020318	4 x 2	1,44	SPP 4X2B	1731020418	1,44
SPP 4X3G	1731020320	4 x 3	1,44	SPP 4X3B	1731020420	1,44
SPP 4X4G	1731020322	4 x 4	1,44	SPP 4X4B	1731020422	1,44
SPP 4X5G	1731020324	4 x 5	1,44	SPP 4X5B	1731020424	1,44
SPP 4X6G	1731020326	4 x 6	1,44	SPP 4X6B	1731020426	1,44

# Kabeltülle SPG

## Technische Daten:

- Material: TPE
- Flammenschutz: Selbstverlöschend gemäß UL94-V0
- Temperatur: -40°C ...+110°C (statisch)
- Halogen- und silikonfrei
- Kabeltülle für Kabel von 17 bis 34 mm Durchmesser

- Als „blind“ Version erhältlich
- In grauer und schwarzer Farbe erhältlich



Die SPG Kabeltülle ermöglicht es mehrere Kabel, mit einem Durchmesser von 17 – 34 mm, in den teilbaren DES Rahmen einzuführen.



## Kabeltülle SPG

Type	ArtNr	Ø Kabel (mm)	EUR/Stk.	Type	ArtNr	EUR/Stk.
						
SPG 0G	1731022000	„blind“	2,40	SPG 0B	1731022020	2,40
SPG 17G	1731022117	17-18	2,40	SPG 17B	1731022217	2,40
SPG 18G	1731022118	18-19	2,40	SPG 18B	1731022218	2,40
SPG 19G	1731022119	19-20	2,40	SPG 19B	1731022219	2,40
SPG 20G	1731022120	20-21	2,40	SPG 20B	1731022220	2,40
SPG 21G	1731022121	21-22	2,40	SPG 21B	1731022221	2,40
SPG 22G	1731022122	22-23	2,40	SPG 22B	1731022222	2,40
SPG 23G	1731022123	23-24	2,40	SPG 23B	1731022223	2,40
SPG 24G	1731022124	24-25	2,40	SPG 24B	1731022224	2,40
SPG 25G	1731022125	25-26	2,40	SPG 25B	1731022225	2,40
SPG 26G	1731022126	26-27	2,40	SPG 26B	1731022226	2,40
SPG 27G	1731022127	27-28	2,40	SPG 27B	1731022227	2,40
SPG 28G	1731022128	28-29	2,40	SPG 28B	1731022228	2,40
SPG 29G	1731022129	29-30	2,40	SPG 29B	1731022229	2,40
SPG 30G	1731022130	30-31	2,40	SPG 30B	1731022230	2,40
SPG 31G	1731022131	31-32	2,40	SPG 31B	1731022231	2,40
SPG 32G	1731022132	32-33	2,40	SPG 32B	1731022232	2,40
SPG 33G	1731022133	33-34	2,40	SPG 33B	1731022233	2,40
SPG 34G -	1731022134	34-35	2,40	SPG 34B	1731022234	2,40

## Kabeltülle SPG M

Type	ArtNr	Kabel nr. - Ø Kabel (mm)	EUR/Stk.	Type	ArtNr	EUR/Stk.
						
SPG M7G	1731022307	4 - max. 13,5 2 - max. 5 1 - max. 9,5	3,40	SPG M7B	1731022407	3,40
SPG M9G	1731022309	9 - max 8,8	3,40	SPG M9B	1731022409	3,40
SPG M14G	1731022314	12 - max. 6,5 2 - max. 12	3,40	SPG M14B	1731022414	3,40
SPG M15G	1731022315	15 - max. 7	3,40	SPG M15B	1731022415	3,40