

## Small packages

### INFO

#### Counter display for small packages

Small package in resealable, transparent plastic packaging with blister hanger.

Ideally suited to sale on space-saving counter stands and small display units.



## Crimp terminals, PVC-insulated

### Ring terminals DIN 46237 „SmallPack“

- of electrolytic copper, tin-plated • Easy Entry
- PVC-insulated, with expanded insulating sleeve, suitable for harmonised cables

**PVC**  
•75°/600V

Art. no.	CSS	M	d2	d1	d4	s1	A	TL	E	B	kg/100	PU
260256/10	0,5 - 1,0	4	4,2	1,95	4,2	0,8	10,4	22,0	7,5	8,0	0,096	100
260258/10		5	5,2	1,95	4,2	0,8	10,4	22,4	8,0	8,0	0,096	100
260270/10	1,5 - 2,5	4	4,2	2,45	4,8	0,8	11,0	23,0	8,0	8,0	0,092	100
260272/10		5	5,2	2,45	4,8	0,8	11,0	26,0	9,8	10,0	0,111	100
260274/10		6	6,2	2,45	4,8	0,8	11,0	28,0	11,7	11,0	0,123	100
260288/10	4 - 6	6	6,2	3,5	6,6	1,0	14,0	30,6	11,0	11,0	0,196	100
260290/10		8	8,2	3,5	6,6	1,0	14,0	37,0	15,3	15,0	0,243	100



### Butt connectors „SmallPack“

- of electrolytic copper, tin-plated • Easy Entry
- PVC-insulated, with expanded insulating sleeve, suitable for harmonised cables

**PVC**  
•75°/600V

Art. no.	CSS	d1	d4	A	TL	kg/100	PU
260350/10	0,5 - 1,0	1,7	4,0	15	22,7	0,110	100
260352/10	1,5 - 2,5	2,3	4,5	15	22,7	0,130	100
260354/10	4,0 - 6,0	3,4	6,8	15	26,7	0,230	100



### Socket sleeves (female) „SmallPack“

- Brass, tin-plated, PVC-insulated
- with vibration-free copper sleeve • Easy Entry

**PVC**  
•75°/600V

Art. no.	CSS	plug	d1	A	TL	c	B	material	kg/100	PU
260392/10	0,5 - 1,0	6,3x0,8	3,5	9,5	20,5	7,8	6,6	PVC	0,100	100
260394/10	1,5 - 2,5	6,3x0,8	4,3	9,5	20,5	7,8	6,6	PVC	0,120	100
260396/10	4,0 - 6,0	6,3x0,8	6,2	13,5	24,5	7,8	6,6	PVC	0,190	100



**haupa**<sup>®</sup>

...convincing solutions

Germany: HAUPA, Koenigstr. 165-169, 42853 Remscheid, Phone: +49 (0)2191 8418-0, Fax: +49 (0)2191 8418-840, sales@haupa.com

Socket sleeves (female), fully-insulated „SmallPack“

- Messing, verzinkt, PVC-isoliert
- mit vibrationsfreier Kupferhülse • Easy Entry



Art. no.	CSS	plug	d1	A	TL	c	B	material	kg/100	PU	PU
260414/10	0,5 - 1,0	6,3x0,8	2,7	11,0	22,0	6,8	6,6	PVC	0,129	100	10
260416/10	1,5 - 2,5	6,3x0,8	3,2	11,0	22,0	6,8	6,6	PVC	0,130	100	10



Flat terminals „SmallPack“

- Brass, tin-plated, PVC-insulated
- with vibration-free copper sleeve • Easy Entry



Art. no.	CSS	plug	d1	A	TL	c	B	material	kg/100	PU	PU
260422/10	0,5 - 1,0	6,3x0,8	3,5	10,0	20,5	7,7	6,3	PVC	0,090	100	10
260424/10	1,5 - 2,5	6,3x0,8	4,0	10,0	20,5	7,7	6,3	PVC	0,100	100	10
260426/10	4,0 - 6,0	6,3x0,8	5,5	13,5	24,5	7,7	6,3	PVC	0,180	100	10



Shrinkable connectors

Butt connectors „SmallPack“

- Copper, tin-plated • Insulating cover: Polyolefin with inside adhesive
- RoHS conform

Art. no.	CSS	A	TL	kg/100	PU	PU
363500/10	0,5 - 1,0	14	36	0,120	100	10
363502/10	1,5 - 2,5	15	36	0,132	100	10
363504/5	4,0 - 6,0	15	41	0,300	50	5



End sleeves

End sleeves DIN colour range „SmallPack“

- insulated
- Electrolytic copper, tin-plated
- Dimensions to DIN 46228. Part 4
- DIN colour range III

Art. no.	CSS		d1	d2	s	TL	l	kg/100	PU	PU
270800/25	0,5	white	1,1	3,1	0,15	14,0	8	0,010	250	25
270803/25	0,75	grey	1,25	3,3	0,15	14,0	8	0,013	250	25
270804/25	1	red	1,5	3,5	0,15	14,6	8	0,014	250	25
270808/25	1,5	black	1,7	4,0	0,15	14,6	8	0,014	250	25
270810/25	2,5	blue	2,3	4,9	0,15	15,0	8	0,020	250	25
270814/25	4	grey	2,9	5,6	0,2	17,7	10	0,030	250	25
270818/10	6	yellow	3,6	7,0	0,2	20,0	12	0,045	100	10
270822/10	10	red	4,6	8,4	0,2	21,5	12	0,057	100	10
270826/10	16	blue	6,0	9,6	0,2	22,2	12	0,082	100	10
270830/5	25	yellow	7,3	12,0	0,2	30,0	16	0,142	50	5
270836/5	35	red	8,3	13,5	0,2	30,0	16	0,168	50	5



Twin-end sleeves two cables DIN „SmallPack“

- tube section of electrolytic copper
- galvanically tin-plated
- plastic collar of PP
- heat-resistant to 105°C

Art. no.	CSS		d1	s	TL	l	kg/100	PU	PU
270778/25	0,5	white	1,5	0,15	15,0	8	0,011	250	25
270780/25	0,75	grey	1,8	0,15	15,0	8	0,013	250	25
270784/25	1	red	2,05	0,15	15,0	8	0,014	250	25
270788/25	1,5	black	2,3	0,15	16,0	8	0,017	250	25
270792/25	2,5	blue	2,9	0,2	18,5	10	0,029	250	25
270796/10	4	grey	3,8	0,2	23,0	12	0,049	100	10
270797/10	6	yellow	4,9	0,2	25,0	14	0,072	100	10
270798/10	10	red	6,5	0,2	26,0	14	0,090	100	10
270799/5	16	blue	8,3	0,2	31,0	16	0,078	50	5

