



# Bals

ELEKTROTECHNIK



Steckvorrichtungen für den Einsatz im  
Theater - und Medienbereich

## Stecker IP 44



Ampere (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr. Gehäuse schwarz
16	3	110	gelb	21 25	
16	4	110	gelb	21 28	
16	3	230	blau	21 26	21 0787
16	4	400	rot	21 30	
16	5	400	rot	21 36	21 0790
32	3	110	gelb	21 37	
32	4	110	gelb	21 40	
32	3	230	blau	21 38	21 0788
32	4	400	rot	21 42	
32	5	400	rot	21 48	21 0791

## Stecker IP 44



Ampere (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr. Gehäuse schwarz
63	3	230	blau	21 04	21 0735
63	4	400	rot	21 51	
63	5	400	rot	21 55	21 0792

## Stecker IP 67



Ampere (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr. Gehäuse schwarz
125	4	400	rot	21 95	
125	5	400	rot	21 99	21 0711

## Kupplung IP 44



Ampere (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr. Gehäuse schwarz
16	3	110	gelb	31 25	
16	4	110	gelb	31 28	
16	3	230	blau	31 26	31 0512
16	4	400	rot	31 30	
16	5	400	rot	31 36	31 0515
32	3	110	gelb	31 37	
32	4	110	gelb	31 40	
32	3	230	blau	31 38	31 0513
32	4	400	rot	31 42	
32	5	400	rot	31 48	31 0517

## Kupplung IP 44



Ampere (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr. Gehäuse schwarz
63	3	230	blau	31 04	31 0488
63	4	400	rot	31 51	
63	5	400	rot	31 12	31 0518

## Kupplung IP 67



Ampere (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr. Gehäuse schwarz
125	4	400	rot	31 95	
125	5	400	rot	31 99	31 0466

## Anbausteckdose IP 44



TYP 13 2001

Amperes (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.
16	3	110	gelb	13 685
16	4	110	gelb	13 691
16	3	230	blau	13 686
16	4	400	rot	13 693
16	5	400	rot	13 2001
32	3	110	gelb	13 702
32	4	110	gelb	13 708
32	3	230	blau	13 703
32	4	400	rot	13 710
32	5	400	rot	13 2002

## Anbausteckdose IP 44



TYP 31 6

Amperes (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.
63	3	230	blau	13 07
63	4	400	rot	13 4
63	5	400	rot	13 6

## Anbausteckdose IP 67



TYP 13 451

125	4	400	rot	13 447
125	5	400	rot	13 451

## Anbaugerätestecker IP 44



TYP 27 124

16	3	110	gelb	27 209
16	4	110	gelb	27 211
16	3	230	blau	27 121
16	4	400	rot	27 122
16	5	400	rot	27 124
32	3	110	gelb	27 218
32	4	110	gelb	27 221
32	3	230	blau	27 219
32	4	400	rot	27 223
32	5	400	rot	27 249

## Anbaugerätestecker IP 67



TYP 27 017

63	3	230	blau	27 007
63	4	400	rot	27 011
63	5	400	rot	27 017

## Anbaugerätestecker IP 67



TYP 27 44

125	4	400	rot	27 40
125	5	400	rot	27 44

## Flanschgerätestecker IP 44



Ampere (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.
16	3	110	gelb	28 001
16	4	110	gelb	28 003
16	3	230	blau	28 111
16	4	400	rot	28 112
16	5	400	rot	28 2001
32	3	110	gelb	28 009
32	3	230	blau	28 010
32	4	400	rot	28 012
32	5	400	rot	28 2002

## Flanschgerätestecker IP 67



Ampere (A)	Polzahl (P)	Spannung (V)	Kennfarbe	Bestell-Nr.
63	3	230	blau	28 35
63	4	400	rot	28 36
63	5	400	rot	28 38

## Flanschgerätestecker IP 67



125	4	400	rot	28 61
125	5	400	rot	28 76

## Phasenwender IP 44



16	5	400	rot	22 5
32	5	400	rot	22 7

## Schutzkontakt-Stecker IP 44



16		250	schwarz	73 06
----	--	-----	---------	-------

## Schutzkontakt-Kupplung IP 44



16		250	schwarz	74 28
----	--	-----	---------	-------



**Mobiler Trage-Stand-Verteiler auf Edelstahl-Untergestell**  
(siehe Folgeseite)



**Gehäuse 400 x 150 mm**  
 6 CEE-Steckdosen 16A 230V 3p 6h IP 44 / Typ 13646 (frontseitig montiert)  
 1 Harting-Anbaugehäuse mit Buchseneinsatz (10-226 + 10-645) 16p + PE / 16A mit Schraubanschluss/ HAN 16 E mit 2 Bügeln (seitlich montiert)

Zugang: 1 Harting-Anbaugehäuse mit Steckereinsatz (10-630 + 10-645) 16p + PE / 16A mit Schraubanschluss/ HAN 16 E mit 2 Bügeln (seitlich montiert)

Bestell-Nr.: 53 820



**Uni-Block**  
 1 CEE-Steckdose 16A 400V 5p  
 2 Schutzkontakt-Steckdosen 16A 230V ~  
 1 Fehlerstrom-Schutzschalter 40/0,03A 4p

2 m H07RN-F5G2,5  
 1 CEE-Stecker 16A 400V 5p

Bestell-Nr.: 57 255



**Gehäuse 450 x 450 mm**  
 1 CEE-Steckdose 63A 400V 5p (durchgeschaltet, nicht gesichert)  
 3 x CEE-Steckdose 32A 400V 5p  
 1 x CEE-Steckdose 16A 400V 5p  
 1 x CEE-Steckdose 16A 230V 3p  
 6 x Schutzkontakt-Steckdose 16A 230V  
 1 x Fehlerstrom-Schutzschalter 63/0,03A 4p  
 3 x C-Automat 32A 3p  
 1 x C-Automat 16A 3p  
 1 x C-Automat 16A 1p  
 6 x B-Automat 16A 1p

CEE-Gerätestecker 63A 400V 5p

Bestell-Nr.: 524 154



**Gehäuse 2 x 290 x 290 mm**  
 1 CEE-Steckdose 63A 400V 5p  
 1 CEE-Steckdose 32A 400V 5p  
 2 CEE-Steckdosen 16A 400V 5p  
 4 Schutzkontakt-Steckdosen 16A 230V ~  
 2 Sicherungssockel D 02 3p  
 2 Sicherungssockel D 01 3p  
 4 Sicherungssockel D 01 1p  
 3 m Leitung H07RN-F5G10  
 1 CEE-Stecker 63A 400V 5p

Bestell-Nr.: 52 766



**Gehäuse 420 x 150 mm**  
 6 CEE-Steckdosen 16A 230V 3p 6h IP 44 / Typ 13646  
 1 Kennmelder / grün (60-926)

6 C-Automaten 16A 1p unter Betätigungsklappe  
 1 Sicherungsklemme (40-413 + 40-414)

Zugang: 1 CEE-Stecker 32A ep 230V 3p 6h IP 44 Typ 2138 mit 1,5 m H07RN-F3G4

Bestell-Nr.: 53 823



**Gehäuse 320 x 245 mm**  
 2 CEE-Steckdosen 63A 400V 5p  
 2 Fehlerstrom-Schutzschalter 63/0,03A 4p  
 2 Sicherungssockel D 02 3p

1 m Leitung H07RN-F5G3,5  
 1 CEE-Stecker 125A 400V 5p

Bestell-Nr.: 524 296



**Gehäuse 400 x 150 mm**  
 3 CEE-Steckdosen 32A 230V 3p 6h IP 44 / Typ 13703 (frontseitig montiert)

Zugang: 1 Harting-Anbaugehäuse mit Steckereinsatz (10-630 + 10-645) 16p + PE / 16A mit Schraubanschluss/ HAN 16 E mit 2 Bügeln (seitlich montiert)

Bestell-Nr.: 53 825



**Gehäuse 320 x 245 mm**  
 4 CEE-Steckdosen 32A 400V 5p  
 4 Schutzkontakt-Steckdosen 16A 230V ~  
 1 Fehlerstrom-Schutzschalter 40/0,03A 4p  
 4 Sicherungssockel D 01 1p

1 CEE-Gerätestecker 32A 400V 5p

Bestell-Nr.: 521 828

Weitere Bestückungen auf Anfrage.