

Kontakt-Bord®

... für dynamische Arbeitsplätze

Com.along

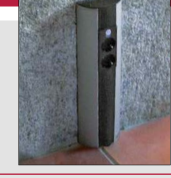
... formschöne Energiesäulen





Einführung Seite 4-5

KONTAKT-BORD® IP	20 Seite 6 - 13
KONTAKT-BORD® IP	23 Seite 14 - 17
KOMBI-BORD	Seite 18 - 20
MEDIA-BORD	Seite 21 - 22
ZUBEHÖR	Seite 23 - 28
Werkzeug, Befestigungen, Wandabdeckungen, Schallschut	z



Com.along Energiesäulen Seite 29 - 31



Das Kontakt-Bord® Stromschienensystem der N&L Elektrotechnik GmbH hat sich seit vielen Jahren einen festen Platz im hart umkämpften Markt der Installationskanäle gesichert.

Ein flexibleres und optisch ansprechenderes Schienensystem zur Stromversorgung für Büro, Labor, Werkstatt, Fertigungsbereiche und öffentliche Einrichtungen ist nach wie vor nicht in Sicht.

DIE VORTEILE

- einfache Planung
- einfache Montage
- enorme Einsparung an Installationszeit
- Steckdosen immer nur dort, wo man sie wirklich braucht
- Belastbarkeit bis 63A
- 230V- und 400V-Steckdosen gleichzeitig einsteckbar
- Änderung von Anschlüssen in nur wenigen Sekunden
- Separate Führung der Datenleitungen









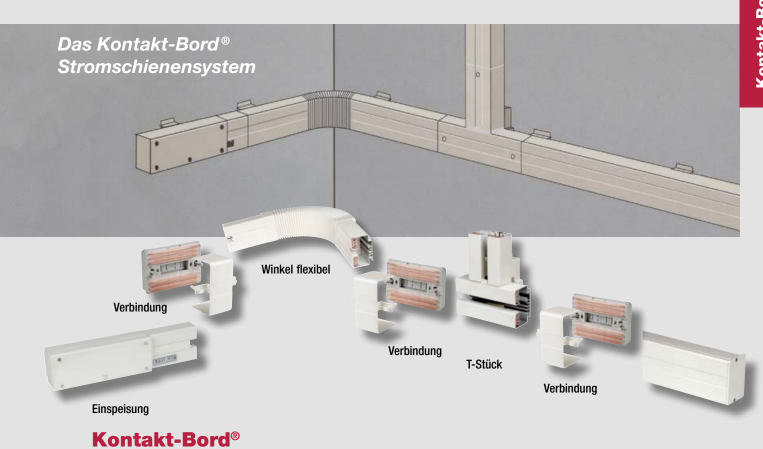
Zeitgemäße Elektroinstallation bedeutet heute nicht nur sicher, schnell und kostengünstig zu installieren, sondern auch auf Systeme zu setzen, welche sich ohne große Folgekosten veränderten Nutzungsbedingungen anpassen lassen. Genau unter diesem Gesichtspunkt - auf Dauer flexibel zu bleiben - wurde das Kontakt-Bord® entwickelt.





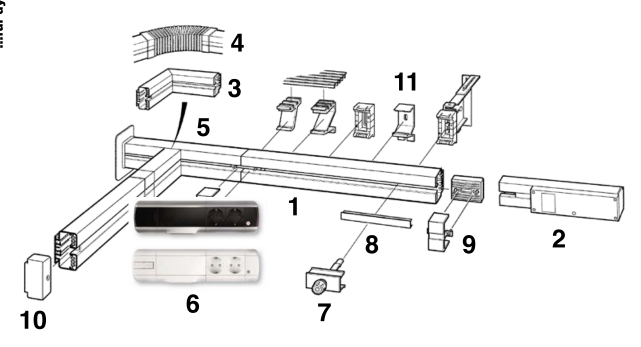












KONTAKT-BORD® IP20		
Kontakt-Bord ® IP20	1	Seite 7
Netzanschlüsse IP20	2	Seite 7 + 8
Winkel 90° IP20	3	Seite 8
Winkel flexibel IP20	4	Seite 9
Abzweigungen IP20	5	Seite 9
Steckdosen	6	Seite 9 - 12
Erdungsbuchsen	7	Seite 12
Abdeckprofil	8	Seite 13
Verbinder IP20	9	Seite 13
Endabdeckungen	10	Seite 13
Wandhalterungen	11	ab Seite 24



rtikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Kontakt-Bord [®] IP20				***
Aluminiumkanal L 2395 x B 81 x T 54	weiß	30201	7,02	
mit Stromschienen 63A /400V und 63A/230V	Alu, eloxiert	30908	7,02	
und 1 Verbinder.				7/3
Netzanschluss 35A IP20 links	_			
	weiß	30214	1,24	
Maße 350x81x68	Alu, eloxiert	31400	.,	, partita
inkl. 1 Endabdeckung				
Netzanschluss 35A IP20				
rechts		00007		
Maße 350x81x68	weiß	30227	1,24	
inkl. 1 Endabdeckung	Alu, eloxiert	31413		MERCOL
initi. I Endapositing				
Netzanschluss 35A IP20				
mitte	weiß	30748		
Maße 610x81x68	Alu, eloxiert	30041	2,30	
nkl. 2 Endabdeckung	, ma, crestier t	333		
Netzanschluss 63A IP20				A A RECORD
mitte	weiß	35120		
Maße 610x81x68	Alu, eloxiert	35134	2,82	
inkl. 2 Endabdeckung	·			
Netzanschluss 63A IP20				
links				
	weiß	30243	1,62	
Maße 465x81x68	Alu, eloxiert	30924	1,02	, DESCRIP
inkl. 1 Endabdeckung				
Netzanschluss 63A IP20				
rechts	weiß	20202		
Maße 465x81x68		30302 30937	1,62	
inkl. 1 Endabdeckung	Alu, eloxiert	30937		NETWOOD .
Netzanschluss 35A IP20 links				
Maße nach Kundenangabe		00751		
1x4 TE (17,5 mm = 1 TE)	weiß	30751		
1x4 TE 2x4 TE	Alu, eloxiert weiß	35567 30777		
2x4 TE 2x4 TE	Alu, eloxiert	35570		
3x4 TE	weiß	30793	1	* Description
3x4 TE	Alu, eloxiert	35583		
4x4 TE	weiß	30810		
4x4 TE	Alu, eloxiert	35596		
nkl. 1 Endabdeckung				
Netzanschluss 35A IP20 rechts				
Maße nach Kundenangabe				
1x4 TE	weiß	30764		
1x4 TE	Alu, eloxiert	35600	1	
2x4 TE	weiß	30780	1	SECURIC *
2x4 TE	Alu, eloxiert	35613		
3x4 TE	weiß	30807	1	
3x4 TE	Alu, eloxiert	35626		
4x4 TE	weiß	30823	1	
4x4 TE	Alu, eloxiert	35639		
	,a, Olozdol t	30000		I and the second



Netzanschluss 35A IP20	Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Maße anch Kundenangabe 1x4 TE					
Maße anch Kundenangabe 1x4 TE	Netzanschluss 35A IP20				
Maße nach Kundenangabe Muse TE Muse T					
1x4 TE					
1x4 TE					
2x4 TE	1x4 TE	weiß	30836		
2x4 TE	1x4 TE	Alu. eloxiert	35642		
Alu_eloxiert 35688 weiß 30855 Alu_eloxiert 35688 weiß 30856 Alu_eloxiert 35671 Alu_eloxiert 35671 Alu_eloxiert 35671 Alu_eloxiert 35671 Alu_eloxiert 35671 Alu_eloxiert 35671 Alu_eloxiert 35270 Alu_eloxiert 35270 Alu_eloxiert 35270 Alu_eloxiert 35270 Alu_eloxiert 35270 Alu_eloxiert 35310 Alu_eloxiert 35323 Alu_eloxiert 35323 Alu_eloxiert 35323 Alu_eloxiert 35323 Alu_eloxiert 35293 Alu_eloxiert					
Alu eloxiert 35688 30865 36871 35681 36871 35871 35681 36871 358					
Advance					
Mark TE					, strong
Alu, eloxiert 35671 3567	3x4 TE	Alu, eloxiert	35668		
Alu, eloxiert 35671	1x4 TE	weiß	30865		
Netzanschluss 63A IP20 inks Maße nach Kundenangabe Nat TE					
inks ### ### ### ### ### ### ### ### ### #		7 liu, Gloxiore	33071		
inks ### ### ### ### ### ### ### ### ### #	Notes and lines COA IDOO				
Maße nach Kundenangabe Ix4 TE					
Mar E	inks				
Mart	Maße nach Kundenangabe				
Weiß 35310		waiß	35380		
Weiß 35310					
Weiß 35310					DESCRIP
Netzanschluss 63A IP20 rechts Maße nach Kundenangabe xx4 TE xx6 TE xx4 TE xx6 TE xx4 TE xx6 TE xx7 TE xx6		weiß	35310		
Netzanschluss 63A IP20 rechts Maße nach Kundenangabe xx4 TE xx6 TE xx4 TE xx6 TE xx4 TE xx6 TE xx7 TE xx6	2x4 TE	Alu, eloxiert	35323		
Weiß 35307	nkl. 1 Endabdeckung				
rechts Maße nach Kundenangabe Ix4 TE weiß 35307 Ix4 TE Alu, eloxiert 35293 Ix4 TE weiß 35336 Ix4 TE Alu, eloxiert 35349 Winkel Innen 90° IP20 weiß 30429 Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 30940 Minkel außen 90° IP20 weiß 30432 Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern weiß 30432 L-Stück IP20 aufwärts weiß 30878 Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Alu, eloxiert 31660 1,90 L-Stück IP20 abwärts Alu, eloxiert 30881 1,90					
Maße nach Kundenangabe Ix4 TE Ix4 T Ix					
1,24 TE	rechts				
1,24 TE	Maße nach Kundenangabe				
Make 280(2x)x81x54		:0	05007		
## Park TE					100
## Alu, eloxiert 35349 ## Alu, eloxiert 35349 ## Winkel innen 90° IP20 ## Winkel 280(2x)x81x54 ## Nkl. 1 Verbinder ## Nkl. 2 Arretierungsklammern ## Winkel außen 90° IP20 ## Weiß		Alu, eloxiert	35293		\$16.02%) e
Winkel innen 90° IP20	2x4 TE	weiß	35336		,
Minkel innen 90° IP20 Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Minkel außen 90° IP20 Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Weiß 30429 Alu, eloxiert 30940 1,74 Weiß 30432 Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Weiß 30432 Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 30881 1,90 Auge 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder	2x4 TE	Alu. eloxiert	35349		
Maße 280(2x)x81x54 weiß 30429 1,74 nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 30940 1,74 Winkel außen 90° IP20 weiß 30432 1,74 Maße 280(2x)x81x54 weiß 30432 1,74 nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 weiß 30878 1,90 Maße 280(2x)x81x54 weiß 31660 1,90 L-Stück IP20 albertarts 30881 1,90 L-Stück IP20 albertarts weiß 30881 1,90	nkl. 1 Endabdeckung	,			
Maße 280(2x)x81x54 inkl. 1 Verbinder inkl. 2 Arretierungsklammern Winkel außen 90° IP20 Maße 280(2x)x81x54 inkl. 1 Verbinder inkl. 2 Arretierungsklammern Weiß 30429 Alu, eloxiert 30940 1,74 Weiß 30432 Alu, eloxiert 30953 1,74 I.74 I.74 I.74 I.75tück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 inkl. 1 Verbinder inkl. 2 Arretierungsklammern I.5tück IP20 aufwärts Alu, eloxiert A					
nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Winkel außen 90° IP20 Waße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern weiß Alu, eloxiert 30940 1,74 weiß 30432 1,74 Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern weiß 30432 1,74 Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder	Winkel innen 90° IP20				
nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Winkel außen 90° IP20 Waße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern weiß Alu, eloxiert 30940 1,74 weiß 30432 1,74 Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern weiß 30432 1,74 Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder	Ma0a 000(0x)x01xE4				
Winkel außen 90° IP20		weiß	30429	4 74	
Winkel außen 90° IP20 Weiß 30432 1,74		Alu. eloxiert		1,74	
Winkel außen 90° IP20 Weiß 30432 1,74 Maße 280(2x)x81x54 Weiß 30953 1,74 L-Stück IP20 Weiß 30878 1,90 Maße 280(2x)x81x54 Weiß 30878 1,90 Nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 31660 1,90 L-Stück IP20 Weiß 30881 1,90 Abwärts Weiß 30881 1,90	nkl. 2 Arretierungsklammern	, iid, Gloxioi t	00040		
Winkel außen 90° IP20 Weiß 30432 1,74 Maße 280(2x)x81x54 Weiß 30953 1,74 L-Stück IP20 Weiß 30878 1,90 Maße 280(2x)x81x54 Weiß 30878 1,90 Nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 31660 1,90 L-Stück IP20 Weiß 30881 1,90 Abwärts Weiß 30881 1,90	-				
Winkel außen 90° IP20 Weiß 30432 1,74 Maße 280(2x)x81x54 Weiß 30953 1,74 L-Stück IP20 Weiß 30878 1,90 Maße 280(2x)x81x54 Weiß 30878 1,90 Nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 31660 1,90 L-Stück IP20 Weiß 30881 1,90 Abwärts Weiß 30881 1,90					
Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Weiß Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Weiß 30878 Alu, eloxiert 31660 1,90 L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Weiß 30878 Alu, eloxiert 31660 1,90 Alu, eloxiert 30881 1,90					21. 7
Maße 280(2x)x81x54 weiß 30432 1,74 nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 weiß 30878 1,90 Maße 280(2x)x81x54 weiß 30878 1,90 nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 31660 1,90 L-Stück IP20 abwärts weiß 30881 Maße 280(2x)x81x54 weiß 30881 nkl. 1 Verbinder Alu zleriert 21672 1,90	Winkel außen 90° IP20				
nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Alu, eloxiert 30953 1,74 L-Stück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 30953 1,90					
Alu, eloxiert 30953 L-Stück IP20 Alu, eloxiert 30953 Weiß 30878 Alu, eloxiert 31660 1,90 L-Stück IP20 Alu, eloxiert 30953 1,90 Alu, eloxiert 30953 1,90 Alu, eloxiert 30953 1,90 Alu, eloxiert 30953 1,90 Alu, eloxiert 30878 Alu, eloxiert 30878 Alu, eloxiert 30881 1,90 Alu, eloxiert 30953 1,90	viaise 280(2x)x81x54	weiß	30432	1 7/	
nkl. 2 Arretierungsklammern L-Stück IP20 aufwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Meiß Mei		Alu, eloxiert	30953	1,74	
Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Meiß Alu, eloxiert 1,90 1,90 1,90 1,90	nkl. 2 Arretierungsklammern	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Meiß Me	Carlo IDOO				
Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Weiß Alu, eloxiert 1,90 1,90 1,90					
nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Alu, eloxiert 31660 1,90 L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 31660 1,90 1,90 1,90	aufwärts				
nkl. 1 Verbinder nkl. 2 Arretierungsklammern Alu, eloxiert 31660 1,90 L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Alu, eloxiert 31660 1,90 1,90 1,90	Maße 280(2x)x81x54	weiß	30878		
Ald, eloxiert 31660 L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Weiß 30881 1,90				1,90	
L-Stück IP20 abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Weiß 30881 1,90		Alu, eloxiert	31000		No. of Contract of
### Abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Weiß 30881 1,90	ııkı. ∠ Arreuerungskiammern				
### Abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder Weiß 30881 1,90					
### Abwärts Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder **Meiß** **Mei					-
Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder weiß 30881 1,90	L-Stück IP20				
Maße 280(2x)x81x54 nkl. 1 Verbinder weiß 30881 1,90	abwärts				
nkl. 1 Verbinder Weiß 30881 1,90					
nki. i verbinder 1,90		weiß	30881		P
nkl. 2 Arretierungsklammern				1,90	
	nkl. 2 Arretierungsklammern	Alu, Gloxiei t	31073		



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Winkel flexibel IP20				
Maße:Ges.L/flex.LxHxB	weiß 160	30272	1,62	
460/ 160 x81x54	grau 160	30966	1,62	
560/260x81x54	weiß 260	30445	1,72	
700/400x81x54	grau 260	30979	1,72	
inkl. 1 Verbinder	weiß 400	30458	2,06	
inkl. 2 Arretierungsklammern	grau 400	30344	2,06	
Tim. 27 tirotiorarigonariiniorii				71
Dannahainkal flanikal IDOO				
Doppelwinkel flexibel IP20	weiß 2x260	30461	0.50	
Maße 1020/260x81x54	grau 2x260	31442	3,50	
1300/400x81x54		-	3,56	
nkl. 1 Verbinder	weiß 2x400	30474	4,16	
nkl. 3 Arretierungsklammern	grau 2x400	31846	4,16	
Wanddurchbruchwinkel IP20				
inks				
Maße 670x280x81x54	weiß	30559		
nkl. 2 Verbinder	Alu, eloxiert	31686	3,34	
nkl. 1 Endabdeckung	7 iiu, Gioxiei t	01000		
nkl. 2 Arretierungsklammern				
Time 27 tirotionarigonarimorn				
Mandalanahhur-kadalah 1200				4
Wanddurchbruchwinkel IP20 rechts				
Maße 670x280x81x54	weiß	30562		
inkl. 2 Verbinder	Alu, eloxiert	31699	3,34	
nkl. 1 Endabdeckung	, ua, cioxiore	01000		
nkl. 2 Arretierungsklammern				
aufwärts Maße 156x181x54 inkl. 2 Verbinder inkl. 1 Endabdeckung inkl. 2 Arretierungsklammern	weiß grau	30575 30982	1,56	- Carrier
T-Stück IP20				
abwärts				
Maße 156x181x54	weiß	30588		
nkl. 2 Verbinder	grau	30139	1,56	
inkl. 1 Endabdeckung	9.44	30.00		
inkl. 2 Arretierungsklammern				
Doppelsteckdose IP20				
mit Phasenwahl	woig	20E01		
inkl. LS 10A C-Char.	weiß	30591	0.56	
mit erhöhtem Berührungsschutz	grau	30995	0,56	
Maße 295x80x45	rot	30184		
Doppelsteckdose IP20				
	weiß	30605		
	arou	31439	0,56	- C C .
inkl. LS 16A C-Char.	grau		1 '	
nkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz	rot	30197	1	
inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz		30197		
mit Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 295x80x45 Doppelsteckdose IP20		30197		
inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 295x80x45 Doppelsteckdose IP20	rot			
inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 295x80x45 Doppelsteckdose IP20 ohne Phasenwahl	rot	30298	0.56	
inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz	rot		0,56	



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Doppelsteckdose IP20 ohne Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 295x80x45	weiß grau rot	30621 30142 30403	0,56	
Doppelsteckdose IP20 ohne Phasenwahl inkl. LS 10A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz, mit Überspannungsschutz Maße 295x80x45	rot	34515	0,60	
Doppelsteckdose IP20 mit Phasenwahl inkl. LS 10A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz mit Überspannungsschutz Maße 295x80x45	rot	34528	0,60	= 00.
Doppelsteckdose IP20 mit Phasenwahl inkl. FI / LS (30 mA / 10A C) mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 295x80x45	weiß grau	34687 35264	0,64	
Doppelsteckdose IP20 230 V mit Phasenwahl inkl. FI / LS (30 mA / 16A C) mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 295x80x45	weiß grau	35248 35251	0,64	
4-fach Steckdose IP20 mit Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 385x80x45	weiß grau	35801 35813	0,72	
4-fach Steckdose IP20 ohne Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 385x80x45	weiß grau	35828 35834	0,72	
4-fach Steckdose IP20 mit Phasenwahl inkl. FI / LS (30 mA / 16A C) mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 385x80x45	weiß grau	35840 35855	0,80	- 6666.
2+2-fach Steckdose IP20 eine 2-fach mit Phasenwahl und eine 2-fach ohne Phasenwahl jeweils inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 385x80x45	weiß grau	35862 35877	0,80	



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
6-fach Steckdose IP20 mit Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 475x80x45	weiß grau	35882 35894	0,97	
6-fach Steckdose IP20 ohne Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 475x80x45	weiß grau		Anfrage Anfrage	
6-fach Steckdose IP20 mit Phasenwahl inkl. FI / LS (30 mA / 16A C) mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 475x80x45	weiß grau	35883 35895	1,05	000000.
4+2-fach Steckdose IP20 4-fach mit Phasenwahl und 2-fach ohne Phasenwahl jeweils inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz Maße 475x80x45	weiß grau	35884 35896	0,97	
Doppelsteckdose IP20 ohne Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz mit Datenleermodul für 2x RJ45 Maße 385x80x45	weiß grau	35903 35918	0,68	- CC
2+2-fach Steckdose IP20 eine 2-fach mit Phasenwahl und eine 2-fach ohne Phasenwahl jeweils inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz mit Datenleermodul für 2x RJ45 Maße 475x80x45	weiß grau	35922 35939	0,90	
4-fach Steckdose IP20 ohne Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. mit erhöhtem Berührungsschutz mit Datenleermodul für 2x RJ45 Maße 475x80x45	weiß grau	35943 35957	0,90	
Leitungsfestanschluss IP23 230 V mit Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. Maße 300x97x48	weiß grau	30647 30126	0,52	
Leitungsfestanschluss IP23 230 V ohne Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. Maße 300x97x48	weiß grau	30663 31279	0,52	



Artikel Beschreibung Farbe Artikel Gewicht Nummer kg/ Stück Leitungsfestanschluss IP23 3-phasig 230/400 V weiß 30722 0,76 inkl. LS 3x16A C-Char. 30315 schwarz Maße 300x97x80 Leitungsfestanschluss IP23 230V ohne Phasenwahl weiß 31270 1,01 inkl. LS 25A C-Char. 31275 schwarz Maße 323x97x80 Leitungsfestanschluss IP23 3-phasig 230/400 V 30305 weiß 1,01 inkl. LS 3x25A C-Char. schwarz 30310 Maße 323x97x80 Leitungsfestanschluss IP23 230V ohne Phasenwahl weiß 30665 1,01 inkl. LS 32A C-Char. schwarz 31269 Maße 323x97x80 Leitungsfestanschluss IP23 3-phasig 230/400 V 30720 weiß 1,01 inkl. LS 3x32A C-Char. 30319 schwarz Maße 323x97x80 **CEE-Steckdose IP23 1-phasig** mit Phasenwahl weiß 35697 0.64 inkl. LS 16A C-Char. 34397 grau Maße 300x84x110 **CEE-Steckdose IP23 1-phasig** ohne Phasenwahl weiß 34401 inkl. LS 16A C-Char. 0,64 grau 34573 Maße 300x84x110 **CEE-Steckdose IP23 3-phasig** 230/400 V weiß 34443 0,86 inkl. LS 3x16A C-Char. schwarz 34430 Maße 300x90x97 **CEE-Steckdose IP23 3-phasig** 230/400 V 34423 weiß 1,07 inkl. LS 3x25A C schwarz 34420 Maße 323x97x117 **CEE-Steckdose IP23 3-phasig** 230/400 V weiß 34413 1,21 inkl. LS 3x32A C 34410 schwarz Maße 323x97x117 **Erdanschlussbuchse** weiß 30735 0,02 Für Kabelschuh und Ring Ø 4mm 30733 schwarz

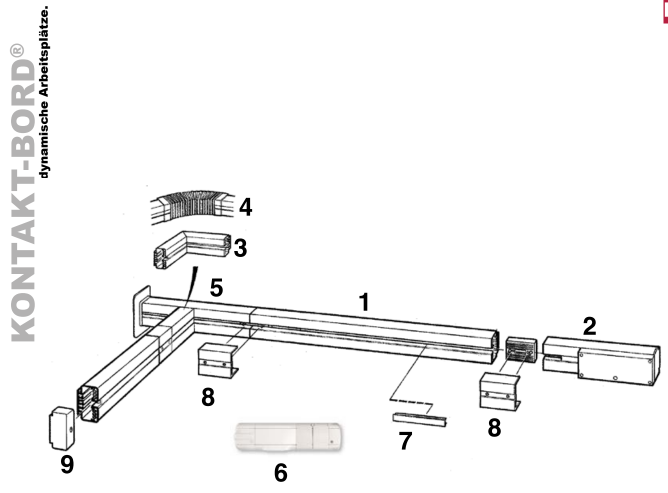
Alle Anschlussmodule auch mit RCBO (FI / LS) lieferbar! (Ausnahme: 25A und 32A Module)



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
	1		1	
Pfostenumfahrung 35A IP20 links (zum Anschluss flexibler Leitungen vorbereitet) inkl. Verbinder	weiß Alu, eloxiert	31984 35226	0,82	
Pfostenumfahrung 35A IP20 rechts (zum Anschluss flexibler Leitungen vorbereitet) inkl. Verbinder	weiß Alu, eloxiert	31989 35222	0,82	
Verbindungsstück IP20 Dieser Verbinder ist, mit Außnahme der Netz- anschlüsse, bei allen Schienenkomponenten bereits enthalten. Zum Einbringen des Verbindungsstücks ist ein Kombinationswerkzeug ArtNr. 30025 nötig.	weiß schwarz	30256 31471	0,2	A. B. Th. C.
Verstärkungsschiene Zur rückseitigen Verstärkung der Verbindungsstellen. Ist bei allen Schienenkomponenten bereits enthalten.	grau	33390	0,01	
Endabdeckung IP20 Wird bei Netzanschlüssen und T-Stücken mitgeliefert.	weiß schwarz	33387 31787	0,04	4
Abdeckprofil Maße 1180x20x17	weiß schwarz	30012 34010	0,11	







KONTAKT-BORD®	IP23		
Kontakt-Bord ® IP23		1	Seite 15
Netzanschlüsse IP23		2	Seite 15
Winkel 90° IP23		3	Seite 15
Winkel flexibel IP23		4	Seite 15 + 16
Abzweigungen IP23		5	Seite 16
Steckdosen IP23		6	Seite 16 + 17
Abdeckprofile		7	Seite 17
Verbinder IP23		8	Seite 17
Endabdeckungen		9	Seite 24



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Kontakt-Bord® IP23 Aluminiumkanal L 2395 x B 81 x T 54 mit Stromschienen 63A /400V und 63A/230V inkl. Abdeckprofil und Verbinder	weiß Alu, eloxiert	30100 34007	7,12	
Netzanschluss 35A IP23 links Maße 350x81x68	weiß	34254	1,24	The state of the s
inkl. 1 Endabdeckung	Alu, eloxiert	34241	1,21	
Netzanschluss 35A IP23 rechts Maße 350x81x68 inkl. 1 Endabdeckung	weiß Alu, eloxiert	34270 34267	1,24	NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O
Netzanschluss 35A IP23 mitte Maße 610x81x68 inkl. 2 Endabdeckung	weiß Alu, eloxiert	35381 35394	2,30	Trans.
Netzanschluss 63A IP23 links Maße 465x81x68 inkl. 1 Endabdeckung	weiß Alu, eloxiert	34313 34300	1,62	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Netzanschluss 63A IP23 rechts Maße 465x81x68 inkl. 1 Endabdeckung	weiß Alu, eloxiert	34339 34326	1,62	No. of the last of
Winkel innen 90° IP23 Maße 280(2x)x81x54 inkl. 1 Verbinder inkl. 2 Arretierungsklammern	weiß Alu, eloxiert	34182 34456	1,74	
Winkel außen 90° IP23 Maße 280(2x)x81x54 inkl. 1 Verbinder inkl. 2 Arretierungsklammern	weiß Alu, eloxiert	34195 34469	1,74	
Winkel flexibel IP23 Maße 460/160x81x54 560/260x81x54 700/400x81x54	weiß 160 weiß 260 weiß 400	34094 34111 34137	1,62 1,62 1,76	
inkl. 1 Verbinder inkl. 2 Arretierungsklammern	grau 160 grau 260 grau 400	34081 34108 34124	1,76 2,06 2,06	



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Doppelwinkel flexibel IP23				
Maße 1020x81x54	weiß 260	34153	3,56	
1300x81x54	weiß 400	34179	3,56	
	grau 260	34140	4,16	
nkl. 1 Verbinder	grau 400	34166	4,16	
nkl. 3 Arretierungsklammern	grad 100	01100	.,.0	
Wanddurchbruchwinkel IP23 links				
Maße 670x280x81x54	weiß	34052		
nkl. 2 Verbinder	Alu, eloxiert	34049	3,34	
nkl. 1 Endabdeckung	Ald, Cloxicit	04043		
nkl. 2 Arretierungsklammern				
Wanddurchbruchwinkel IP23 rechts				4 - 1
Maβe 670x280x81x54	weiß	34078		
inkl. 2 Verbinder	Alu, eloxiert	34065	3,34	
	Alu, eloxiert	34003		
inkl. 1 Endabdeckung				
inkl. 2 Arretierungsklammern				
Doppelsteckdose IP23 mit Phasenwahl				
	weiß	34355		
inkl. LS 10A C-Char.	grau	34342	0,60	
mit erhöhtem Berührungsschutz	grau	04042		
Maße 295x84x45				
Doppelsteckdose IP23				
mit Phasenwahl	.:0	00440		9 13
inkl. LS 16A C-Char.	weiß	30113	0,60	
mit erhöhtem Berührungsschutz	grau	30328	,	
Maße 295x84x45				
Doppelsteckdose IP23				
ohne Phasenwahl	woig	24269		
inkl. LS 10A C-Char.	weiß	34368	0,60	
mit erhöhtem Berührungsschutz	grau	30331		
Maße 295x84x45				
Leitungsfestanschluss IP23				
230 V mit Phasenwahl	weiß	30647	0,52	
inkl. LS 16A C-Char.	grau	30126	0,02	
Maße 300x97x48				
Leitungsfestanschluss IP23				
230 V ohne Phasenwahl	weiß	30663	0.50	
inkl. LS 16A C-Char.	grau	31279	0,52	
Maße 300x97x48				
Leitungsfestanschluss IP23				
3-phasig 230/400 V	weiß	30722		
inkl. LS 3x16A C-Char.	schwarz	30315	0,76	
	501111412	300.0		The second secon

Siehe auch Seite 12!

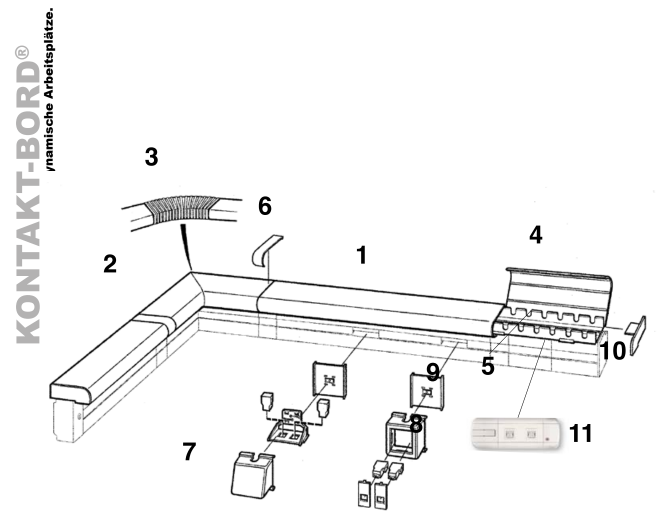
Alle Anschlussmodule auch mit RCBO (FI / LS) lieferbar! (Ausnahme: 25A und 32A Module)



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
CEE-Steckdose IP23 1-phasig mit Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. Maße 300x84x110	weiß grau	35697 34397	0,64	
CEE-Steckdose IP23 1-phasig ohne Phasenwahl inkl. LS 16A C-Char. Maße 300x84x110	weiß grau	34401 34573	0,64	
CEE-Steckdose IP23 3-phasig 230/400 V nkl. LS 3x16A C-Char. Maße 300x84x110	weiß schwarz	34443 34430	0,86	6.
CEE-Steckdose IP23 3-phasig 230/400 V nkl. LS 3x25A C Maße 323x84x110	weiß schwarz	34423 34420	1,07	
CEE-Steckdose IP23 3-phasig 230/400 V inkl. LS 3x32A C Maße 323x97x117	weiß schwarz	34413 34410	1,21	
Verbindungsstück IP23 inkl. Dichtungssatz Dieser Verbinder ist bei allen Schienen- komponeten bereits enthalten. Zum Einbringen des Verbindungsstückes ist ein Kombinationswerkzeug ArtNr. 30025 nötig.	weiß schwarz	34036 34023	0,20	No Hamilton
Verstärkungsschiene Zur rückseitigen Verstärkung der Verbindungsstellen. Ist bei allen Schienenkomponenten bereits enthalten.	grau	33390		
Endabdeckung IP23 links nkl. Dichtungssatz Wird bei Netzanschlüssen mitgeliefert.	weiß schwarz	34212 34209	0,04	
Endabdeckung IP23 rechts inkl. Dichtungssatz Wird bei Netzanschlüssen mitgeliefert.	weiß schwarz	34238 34225	0,04	
Abdeckprofil Maße 2300x20x17 Ist bei Kontakt-Bord [®] IP23 (ArtNr. 30100 und 34007) im Lieferumfang enthalten!	weiß schwarz	30096 34015	0,20	

Alle Anschlussmodule auch mit RCBO (FI / LS) lieferbar! (Ausnahme: 25A und 32A Module)





KOMBI-BORD®			
Kombi-Bord	1	Seite 19	
Winkel 90°	2	Seite 19	
Winkel flexibel	3	Seite 19	
Abdeckung	4	Seite 19	
Kabelhalter	5	Seite 19	
Stoßabdeckung	6	Seite 19	
Geräteträger, Seitenanschluss	7	Seite 19	
Geräteträger, Frontanschluss	8	Seite 20	
Universalgeräteträger für AP-Gehäuse	9	Seite 20	
Endabdeckungen	10	Seite 20	
Datenleermodul	11	Seite 20	



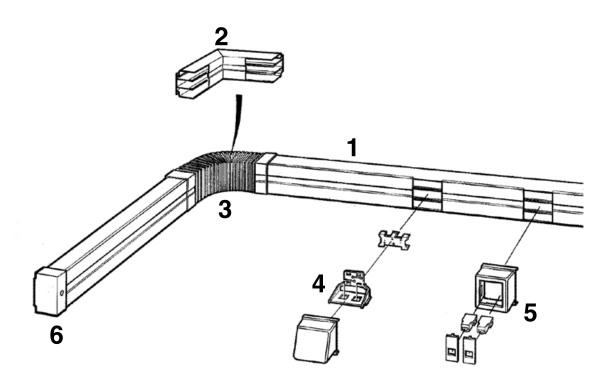
Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
				57
Kombi-Bord Ellipse Maße: 2400x34x91 inkl. 3 Befestigungen, 1 Kabelrinne, 1 Stoßabdeckung	weiß Alu, eloxiert	31006 31569	1,82	
Kombi-Winkel 90°				
innen Maße: 200x34x200 inkl. 2 Befestigungen, 1 Kabelrinne-Stoßecke, 1 Stoßabdeckung	weiß Alu, eloxiert	31064 32973	0,20	
Kombi-Winkel 90°				And the second
außen Maße: 200x34x200 inkl. 2 Befestigungen, 1 Kabelrinne-Stoßecke, 1 Stoßabdeckung	weiß Alu, eloxiert	31080 32986	0,20	,
Kabelrinne für Kombi-Bord Kunststoff				
Maße: 2400x35x81	weiß	31123	0,42	
Abdeckung für Kombi-Bord Aluminium Maße: 2400x34x85	weiß Alu, eloxiert	33433 35424	0,80	
Stoßabdeckung für Kombi-Bord Aluminium				/P
Маßе: 45x35x81	weiß Alu, eloxiert	33417 34658	0,01	
Kombi-Bord Zuführungsecke				ſΠ
links Maße: 280x280x54 inkl. 1 Verstärkungsschiene, 2 Arretierklammern	weiß Alu, eloxiert	31224 32957	0,84	
Kombi-Bord Zuführungsecke rechts				ſΠ
Maße: 280x280x54 inkl. 1 Verstärkungsschiene, 2 Arretierklammern	weiß Alu, eloxiert	31237 32960	0,84	
Geräteträger für Kombi-Bord Seitenanschluss				& are
Maße: 75x81x43	weiß schwarz	31194 31572	0,10	
Geräteträger für Kombi-Bord Frontanschluss für Zentralplatte 45x45	weiß schwarz	31208 31585		



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Universalgeräteträger für Kombi-Bord für Aufnahme beliebiger AP-Gehäuse Maße: 80x80x32	weiß schwarz	32742 35479		· 147 .
Endabdeckung für Kombi-Bord rechts Kunststoff Maße: 2x34x85	weiß schwarz	31035 32944	0,06	
Endabdeckung für Kombi-Bord links Kunststoff Maße: 2x34x85	weiß schwarz	31022 32931	0,06	
Daten-Leermodul für 2x RJ45 Maße: 180x80x45 Aufnahme: Keystone	weiß grau / schwarz	30010 30015	0,25	





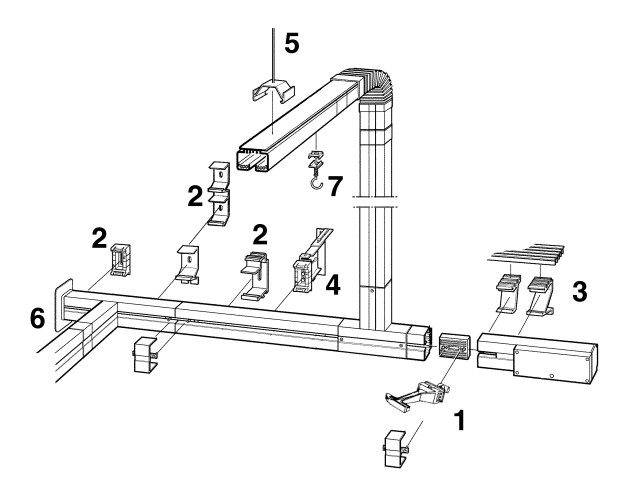


MEDIA-BORD		
Media-Bord	1	Seite 22
Winkel 90°	2	Seite 22
Winkel flexibel	3	Seite 22
Geräteträger, Seitenanschluss	4	Seite 22
Geräteträger, Frontanschluss	5	Seite 22
Endabdeckungen	6	Seite 22



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Media-Bord				
1-Kammer				
Maße: 2400x81x54	-:0	00000		
inkl. 1 Abdeckung	weiß	32003	4,22	
1 Verstärkungsschiene	Alu, eloxiert	31312		US .
Media-Winkel 90°				
1-Kammer				
innen	-:0	00050		
	weiß	32058	0,88	
Maße: 280x81x54	Alu, eloxiert	31745		
inkl. 1 Verstärkungsschiene, 2 Arretierklammern				
Media-Winkel 90°				
1-Kammer				
außen	weiß	32061		
Maße: 280x81x54		1	0,88	
	Alu, eloxiert	31758		
inkl. 1 Verstärkungsschiene, 2 Arretierklammern				
Media-Winkel				
flexibel				
Maße: 460/160x81x54	weiß 160	32104	0,22	***************************************
560/260x81x54	grau 160	31338	0,22	
700/400x81x54	weiß 260	32117	0,24	
	grau 260	31729	0,24	7
	weiß 400	32120	0,30	
	grau 400	31732	0,30	
Media-L-Stück				
Maße: 280x81x54				THE RESERVE
inkl. 1 Verstärkungsschiene,	weiß	32090		
2 Arretierklammern	Alu, eloxiert	31703	0,84	
2 / World Mariner	.,			
Abdeckung für Media-Bord	woip	20.400		
Maße: 2400x81x10	weiß	33488		[(
	Alu, eloxiert	35411		
Geräteträger für Media-Bord				
1-Kammer				
Seitenanschluss	weiß	32205	0,03	
Маßе: 75x81x35	schwarz	31341	3,00	
Geräteträger für Media-Bord				
Frontanschluss für Zentralplatte	weiß	32221		
45 x 45 mm	schwarz	33996	0,03	
Maße: 75x81x45				
Verstärkungsschiene				
Zur rückseitigen Verstärkung der				
Verbindungsstellen.	grau	33390	0,01	
lst im Lieferumfang des Media-Bord enthalten.				$ \longrightarrow $
Media-Endabdeckung				
1-Kammer	uioi0			
1-Kammer Maße: 30x86x57	weiß schwarz	32032 31325	0,04	





ZUBEHÖR		
Verbindungswerkzeug	1	Seite 24
Wandbefestigungen	2	Seite 24 + 25
Wandbefestigungssysteme mit Lüftungslamellen	3	Seite 24 + 25
Verstellbare Konsole	4	Seite 25
Deckenbefestigungen	5	Seite 26 + 27
Wanddurchbruchabdeckung	6	Seite 28
Hakenklammer	7	Seite 27



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Kombinationswerkzeug zum Herstellen und Lösen von Verbindungen zwischen Kontakt-Bord [®] -Teilen	rot	30025	0,10	
Wand- und Deckenbefestigung für Kontakt-Bord [®] , Media-Bord	weiß grau	33013 35105	0,04	Ī
Arretierklammern Maße: 25x7x13,7	weiß	33026		
Wandabdeckstreifen Maße: 2400x15x31 Zur Abdeckung zwischen Kontakt-Bord® und Wand bei Befestigungselementen mit 19 mm Wandabstand	weiß	33837	0,25	
Befestigung für Kombi-Bord zum Aufrasten auf Kontakt-Bord® oder Media-Bord Maße: 60x120x90 Aluminium Im Lieferumfang von Kombi-Bord enthalten.	grau	33404	0,03	
Wandbefestigung mit Aufnahme für 2 U-Lamellen für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord Maße: 35x95x54	grau	33097	0,07	
Wandbefestigung mit Aufnahme für 4 U-Lamellen für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord Maße: 35x95x94	grau	33101	0,12	
Lüftungslamellen U-Profil Maße: 2400x20x10	weiß	33303	0,38	
Lüftungslamellen F-Profil Maße: 2400x20x30	weiß	31602	0,55	
Verbindungsstück mit Aufnahme für 2 U-Lamellen für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord Wird an den Stoßstellen des Kontakt-Bord [®] aufgerastet Maße: 35x95x50	grau	33316	0,06	



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Verbindungsstück mit Aufnahme für 4 U-Lamellen für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord Wird an den Stoßstellen des Kontakt-Bord [®]	grau	33329	0,09	
aufgerastet Maße: 35x95x90				
Wandbefestigung 35 mm einfach Maße: 35x90x35 Aluminium	weiß	33039	0,44	
Wandausleger verstellbar schwere Ausführung für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord für Wandabstand 60-85 mm	grau	32515	0,30	
Wandausleger verstellbar schwere Ausführung für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord für Wandabstand 125-190 mm	grau	32511	0,55	
Wandausleger verstellbar schwere Ausführung für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord und Media-Bord für Wandabstand 135-200 mm	grau	32524	0,58	
Wandausleger verstellbar schwere Ausführung für Kontakt-Bord [®] und Media-Bord für Wandabstand 135-200 mm	grau	32537	0,58	
Wandausleger verstellbar schwere Ausführung für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord für Wandabstand 190-290 mm	grau	31628	0,73	
Wandausleger verstellbar schwere Ausführung für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord und Media-Bord für Wandabstand 200-300 mm	grau	31631	0,77	
Wandausleger verstellbar schwere Ausführung für Kontakt-Bord [®] und Media-Bord für Wandabstand 200-300 mm	grau	31644	0,77	
Träger für Lüftungslamellen in U- oder F- Profil Länge: 165 mm für schwere Wandausleger	grau	31615	0,30	



Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
				6+
Zwischenhalter für Wandausleger				۲
	grau	32508	0,02	F.
Wandausgleichstücke				
Kunststoff				l° n :1
2 mm, Maße: 45x85x2	weiß	33172	0,01	
Wandausgleichstücke				
Aluminium				
2 mm 1-fach Maße: 35x85x2	grau	33202		
2 mm 2-fach Maße: 35x165x2	grau	33185	0,01	1 11 1
3 mm 1-fach Maße: 35x85x2 3 mm 2-fach Maße: 35x165x2	grau	33215		1 11 11
3 HIIII 2-IACH MADE. 33X 103X2	grau	33198		
Deckenbefestigung				
Mit Innengewinde M10	weiß	33143		
Maße: 60x27x68	Alu, eloxiert	33824	0,05	457
WILDS. GOVELAND				
Deckenbefestigung				
Mit Innengewinde M10	weiß	35091		
an Verbindungsstellen	Alu, eloxiert	33811	0,10	
Maße: 120x27x68				

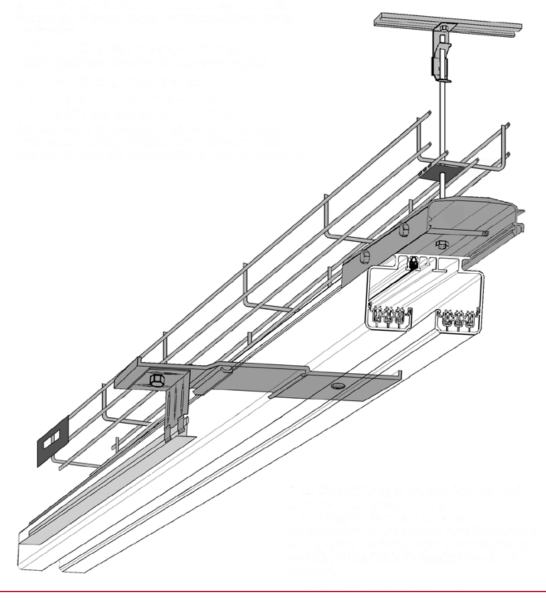




Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Deckenbefestigung Mit Öse Maße: 60x45x68	weiß Alu, eloxiert	34674 35440		
Deckenbefestigung an Verbindungsstellen Mit Öse Maße: 120x45x68	weiß Alu, eloxiert	34661 35437		
Hakenklammer zur Befestigung von Leuchten am Kontakt-Bord [®] maximale Zugbelastung: 15 kg	weiß schwarz	33169 36274		

Komplettsysteme für Deckenmontage

auf Anfrage





KONTAKT-BORD®

...für dynamische Arbeitsplätze.

Artikel Beschreibung	Farbe	Artikel Nummer	Gewicht kg/ Stück	
Wandabdeckung einfach Für starre Kontakt-Bord [®] - oder Media-Bord-Teile	weiß grau	33358 31820	0,05	
Wandabdeckung einfach Für flexible Kontakt-Bord [®] - oder Media-Bord-Teile	weiß grau	33345 31817	0,05	G
Wandabdeckung Für Kontakt-Bord [®] mit Kombi-Bord	weiß	33332	0,05	G
Wandabdeckung zweifach Für starre Kontakt-Bord [®] - und Media-Bord-Teile	weiß grau	33374 31804	0,05	
Wandabdeckung zweifach Für flexible Kontakt-Bord [®] - und Media-Bord-Teile	weiß grau	33361 31790	0,05	Ĝ
Wandabdeckung dreifach Für Kontakt-Bord [®] - mit Kombi-Bord und Media-Bord-Teile	weiß	32481	0,05	
Schallschutz für Kontakt-Bord [®]	grau	33840	0,04	
Schallschutz für Media-Bord	grau	33853	0,06	
Schallschutz für Kombi-Bord	grau	33866	0,04	





Com.along – Energiesäulen und -leisten

Com.along ist eine Serie von Energiesäulen und -leisten, die fast überall eingesetzt werden können, um an jedem Arbeitsplatz Zugang zu den benötigten Strom- bzw. Datensteckdosen zu haben. Praktisch, nah und zweckmäßig.

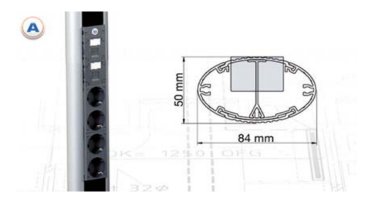
Das moderne, elegante Aussehen, bereichert zusätzlich jede Umgebung. Wählen Sie zwischen eloxiertem oder weiß lackiertem Aluminium. Die Steckdosen, sowie die Abdeckprofile sind in den Farben schwarz, grau oder weiß verfügbar. Natürlich können die Abdeckprofile auf Wunsch auch in Sonderfarben angeboten werden.

Com.along ist in beliebigen Längen erhältlich und wird nach Ihren Anforderungen ausgestattet. Werden später zusätzliche Steckdosen benötigt, können diese problemlos nachgerüstet werden – schnell und einfach, nur mit ein paar Schritten.

Je nach Erfordernis werden die Säulen auf verschiedenste Weise befestigt : auf großem oder kleinem Fuß am Boden, auf Wunsch auch verstellbar, sowie fest oder über einen beweglichen Schlauch im Deckenbereich, auf Wunsch auch hier verstellbar. Boden- und Deckenbefestigungen können mit Abdeckkappen versehnen werden.



Com.along - moderne Energiesäulen für moderne Arbeitsplätze.



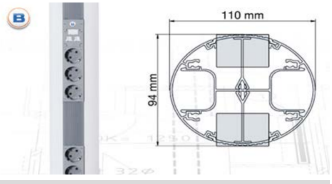
Säule "Ettan"

Eine optisch ansprechende Energiesäule für einseitige Nutzung. Länge bis maximal 4m. Auf fester oder verstellbarer Halterung für Boden und Decke. Auf Wunsch ist die Ausstattung auch mit einem beweglichen Schlauch oder schwenkbarem Ausleger möglich.





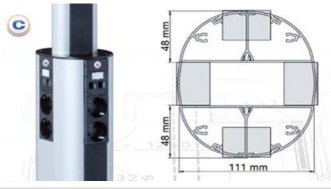




Säule "Tvaan"

Energiesäule zur beidseitigen Nutzung, mit den sonstigen Eigenschaften der Ettan Säule.

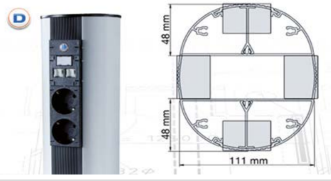




Säule "Stubben"

Um viele Arbeitsplätze zu versorgen, benötigt man eine Energiesäule mit Steckdosen auf 4 Seiten. Feste Verbindung der Säule mit Boden und Decke, Ausstattung auch mit beweglichem Schlauch möglich.

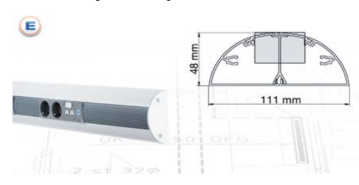




Säule "Stubben - kurz"

Modern und praktisch. Nur am Boden befestigt. Auf Wunsch auch nur mit zweiseitiger Bestückung.

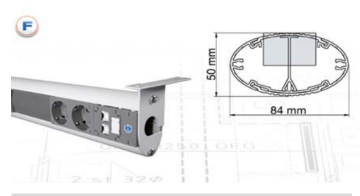




Leiste "Väggen"

Eine schmale Leiste für die Wandbefestigung. Kann in jeder beliebigen Lage befestigt werden. Länge bis max. 4m.

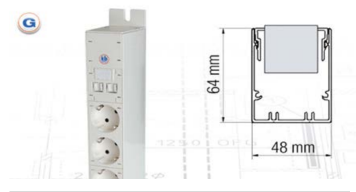




Leiste "Borden"

Schmale Leiste welche auf oder unter dem Tisch befestigt werden kann. Senkrecht oder Waagrecht, sie entscheiden.

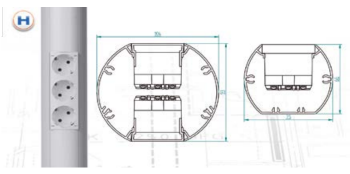




Leiste "Panel 48"

Durch beliebige Platzierung universell verwendbar. Befestigung an fast jedem gewünschten Ort möglich. Kann auch als Wandleiste, ähnlich "Väggen" und "Borden" verwendet werden. Eine kompakte Erfindung, nur 48mm breit. Länge max. 4m.





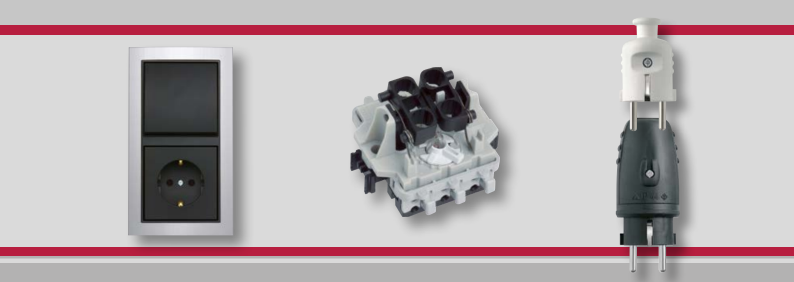
Säule "rund 75"

Eine dezente, äußerst ansprechende Säule für vielfältigste Anwendungsmöglichkeiten. Verschiedene Fußständer auf Ihre Wünsche angepasst. Einseitige Nutzung. Länge max. 3,5 m.



Sologic Schalter und Steckdosen
Zack-Sitzt Befestigungstechnik
Steckvorrichtungen

- Kontakt-Bord Stromschienensystem ▼
 - **Com.along Energiesäulen** ▼





N&L Elektrotechnik GmbH

Am Kieswerk 8 + 10 D-63791 Karlstein (Germany)

Tel.: +49 (0) 61 88 - 95 88 - 0 Fax: +49 (0) 61 88 - 95 88 - 38

E-Mail: info@nl-elektro.de

www.nl-elektro.de · www.sologic.de