

Kunststoff-Gehäuse

Preise siehe shop.griederbauteile.ch

Low-Cost ABS-Gehäuse	Seite 2					
Gehäuse mit Deckel	Seite 3 + 4					
KEMO Gehäuse mit Deckel oder Frontplatt	Seite 4 + 5					
Gehäuse mit Front-Platte	Seite 6 + 7					
Pult-Gehäuse	Seite 7 + 8					
Stecker-Gehäuse	Seite 8					
Gehäuse mit Lüftungsschlitzen	Seite 9 + 10					
Schraubenlose Gehäuse	Seite 10					
Gehäuse mit Befestigungslaschen	Seite 10					
Batteriefach-Gehäuse + Sonstige Gehäuse	Seite 11 + 12					
Display Gehäuse	Seite 13					
Computer Modul Gehäuse	Seite 13					
Codeschloss Wandgehäuse	Seite 13					
Lichtorgel Gehäuse	Seite 13					
Metall- Gehäuse	Seite 14-26					
Gehäuse-Zubehör	Seite 27-29					

ABS-Kunststoff-Gehäuse

Kunststoffkleingehäuse mit flachem Gehäusendeckel, raue Oberfläche und runden Kanten, 2-teilig mit 4 selbstschneidenden Schrauben.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NEX.1	72mm	50mm	28mm	schwarz

ABS-Kunststoff-Gehäuse

Kunststoffkleingehäuse mit hohem Gehäusendeckel, raue Oberfläche und runden Kanten, 2-teilig mit 4 selbstschneidenden Schrauben.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NEX.2123	72mm	50mm	28mm	schwarz

ABS-Kunststoff-Gehäuse

- Gehäuse aus ca. 1.8mm ABS-Kunststoff schwarz
- Gehäuseoberteil mit Führungsschlitzen zur Befestigung von Leiterplatten.
- Bodenteil mit 4 Aufnahmebefestigungen für Leiterplatten
- Lieferung inklusive 4 Schrauben



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NEX.113	135mm	75mm	49mm	schwarz
NEX.123	160mm	95mm	62mm	schwarz

ABS-Kunststoff-Gehäuse

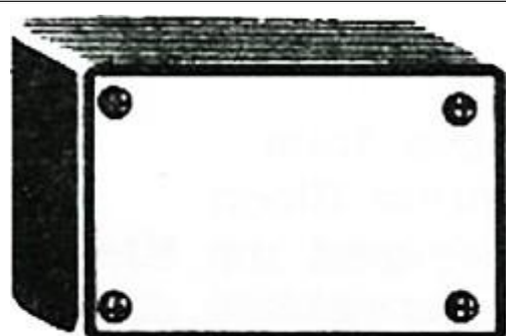
Gehäusewandstärke ca. 1.3mm, Farbe grau. Im Lieferumfang sind 4 Befestigungsschrauben zur Befestigung des Gehäusendeckels enthalten



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NEX.28	112mm	57mm	22mm	grau

ABS-Kunststoff-Gehäuse mit Alu-Frontplatte

- Unterteil aus schwarzem 2mm ABS-Kunststoff mit abgerundeten Ecken
- Frontplatte aus 1mm Aluminium-natur
- Führungsschienen zum Einsetzen von Platinen
- Jedem Gehäuse sind 4 Montageschrauben beigegepackt

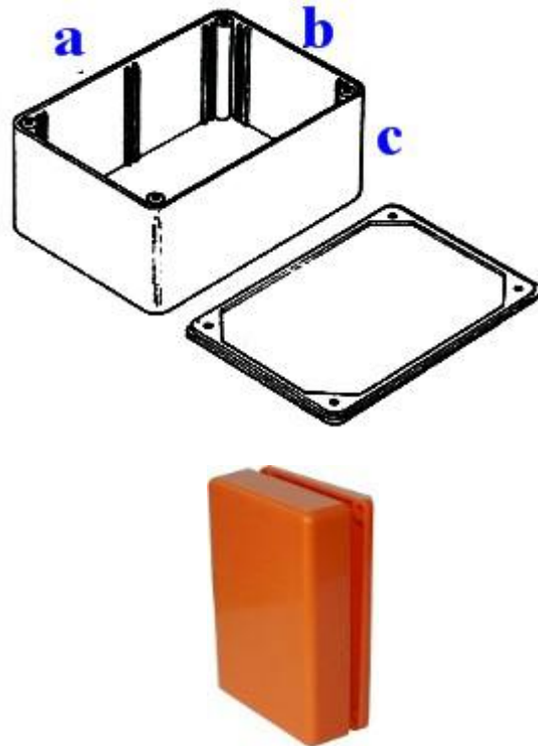


Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NAK.1	83mm	54mm	29mm	schwarz/Alu
NAK.2	102mm	54mm	42mm	
NAK.3	128mm	67mm	40mm	
NAK.4	157mm	95mm	50mm	
NAK.5	195mm	110mm	60mm	

ABS-Kunststoff-Gehäuse

- ABS-Kunststoffgehäuse in verschiedenen Farben mit abgerundeten Kanten und 2mm Wandstärke
- NES.1x und NES.H1x ohne Führungsschienenen
- NES.5x bis NES.7x mit Führungsschienenen zum Einsetzen von Platinen
- Deckel mit 4 Schrauben befestigt

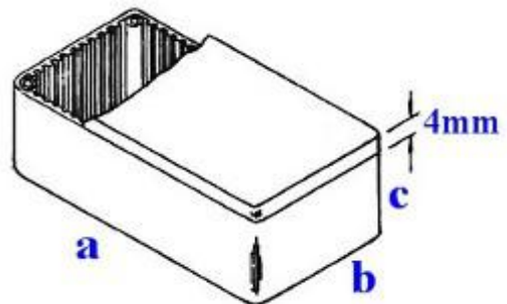
Best.Nr.	a	b	c	Farbe	
NES.10	72mm	50mm	19mm	schw arz	
NES.12				rot	
NES.13				orange	
NES.16				blau	
NES.18				grau	
NES.19	w eiss	72mm	50mm	26mm	schw arz
NES.H10	orange				
NES.H13	blau				
NES.H16	grau				
NES.H18	w eiss				
NES.H19	106mm	73mm	45mm	schw arz	
NES.50				grau	
NES.58				schw arz	
NES.60	150mm	75mm	47mm	orange	
NES.63				blau	
NES.66				grau	
NES.68				schw arz	
NES.70	184mm	124mm	50mm	orange	
NES.73				blau	
NES.76				grau	
NES.78				grau	



ABS-Kunststoff-Gehäuse

- ABS-Kunststoffgehäuse in verschiedenen Farben mit abgerundeten Kanten und 2mm Wandstärke
- Führungsschienenen zum Einsetzen von Platinen
- Deckel bei NER.20 bis NER.59 mit 4 Schrauben befestigt
- Deckel bei NER.60-Reihe mit 6 Schrauben befestigt

Best.Nr.	a	b	c	Farbe	
NER.20	100mm	50mm	25mm	schw arz	
NER.23				orange	
NER.26				blau	
NER.28				grau	
NER.29	w eiss	112mm	62mm	31mm	schw arz
NER.30	orange				
NER.33	blau				
NER.36	grau				
NER.38	w eiss	120mm	65mm	40mm	schw arz
NER.39	blau				
NER.40	grau				
NER.46	w eiss				
NER.48	150mm	80mm	50mm	schw arz	
NER.49				orange	
NER.50				blau	
NER.53	190mm	110mm	60mm	grau	
NER.56				w eiss	
NER.58				schw arz	
NER.59				orange	
NER.60	190mm	110mm	60mm	blau	
NER.63				grau	
NER.66				w eiss	
NER.68				schw arz	
NER.69	orange				



Gehäuse Teko-Serie Coffer TP

Kunststoffgehäuse mit 0.5 mm starker eloxierter Aluminiumplatte und durchsichtigem Polycarbonat-Deckel. Im Unterteil sind dicht gestaffelte Führungen für PCB integriert. Glänzende Oberfläche. Montage mit 4 Schrauben.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTP.1	100mm	55mm	29mm	schwarz/Alu
NTP.2	125mm	70mm	39mm	
NTP.3	160mm	95mm	49mm	
NTP.4	215mm	130mm	69	

Kunststoff-Gehäuse Teko Serie P

Scharfkantige Kunststoffgehäuse mit glänzender Oberfläche. Unterteil mit integrierten Führungen für PCB. Die Modelle der NPA.x sind mit einer 1mm starken Aluminiumplatte versehen. Und die Modelle NPP.x sind mit hellgrauen Polystyrolplatten versehen. Montage mit vier Schrauben



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NPA.1	85mm	56mm	35.5mm	petrolblau/Alu	Teko
NPA.2	110mm	70mm	49mm		
NPA.3	160mm	96mm	61mm		
NPA.4	215mm	130mm	77mm		
NPP.1	85mm	56mm	35.5mm	petrolblau/hellgrau	
NPP.2	110mm	70mm	49mm		
NPP.3	160mm	96mm	61mm		
NPP.4	215mm	130mm	77mm		

KEMO Gehäuse mit Deckel oder Frontplatte

KEMO Gehäuse mit Deckel oder Frontplatte

Mit einer Wandstärke von 1.8mm. Lieferung mit vier Befestigungsschrauben für den Gehäusedeckel. Die Deckel sind je nach Gehäusetyt unterschiedlich hoch. Die Gehäuse sind deshalb universell verwendbar.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke	Beschrieb
BKM.G025N	72mm	50mm	22mm	schwarz	Kemo	
BKM.G026	72mm	50mm	28mm	schwarz		
BKM.G020	72mm	50mm	28mm	schwarz		mit Piezo Lautsprechergrill
BKM.G028N	72mm	50mm	42mm	schwarz		
BKM.G029	72mm	50mm	63mm	schwarz		
BKM.G110	90mm	50mm	17mm	grau		Gehäuse mit herausnehmbaren Frontplatten
BKM.G111	90mm	50mm	25mm	grau		Gehäuse mit herausnehmbaren Frontplatten
BKM.G112	90mm	50mm	33mm	grau		Gehäuse mit herausnehmbaren Frontplatten
BKM.G113	120mm	60mm	30mm	grau		Gehäuse mit herausnehmbaren Frontplatten
BKM.G114	120mm	60mm	40mm	grau		Gehäuse mit herausnehmbaren Frontplatten
BKM.G117	120mm	60mm	50mm	grau		Gehäuse mit herausnehmbaren Frontplatten
BKM.G080	120mm	70mm	20mm	schwarz		
BKM.G084	120mm	70mm	20mm	schwarz		mit Wandbefestigung
BKM.G081N	120mm	70mm	35mm	schwarz		
BKM.G085	120mm	70mm	35mm	schwarz		mit Wandbefestigung
BKM.G082	120mm	70mm	50mm	schwarz		
BKM.G086	120mm	70mm	50mm	schwarz		mit Wandbefestigung
BKM.G083	120mm	70mm	65mm	schwarz		
BKM.G087	120mm	70mm	65mm	schwarz		mit Wandbefestigung
BKM.G107	150mm	80mm	30mm	grau		Gehäuse mit herausnehmbaren Frontplatten
BKM.G105	150mm	80mm	58mm	grau		Gehäuse mit herausnehmbaren Frontplatten
BKM.G108	210mm	160mm	66mm	grau		
BKM.G109	260mm	195mm	90mm	grau		mit Lautsprechergrill

Liste mit den Abmessungen aller Gehäuse

Gehäuse Teko-Serie Coffer

Kunststoff-Gehäuse Teko-Serie Coffer
Kunststoffgehäuse mit abgerundeten Ecken. Glänzende Oberfläche.
Unterteil mit dicht gestaffelten Führungen für PCB. Montage mit vier Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.C1	100mm	55mm	29mm	schwarz
NTK.C2	125mm	70mm	39mm	
NTK.C3	160mm	95mm	49mm	
NTK.C4	215mm	130mm	69mm	



Gehäuse Teko-Serie Coffer

Scharfkantige Kunststoffgehäuse mit glänzender Oberfläche. Unterteil mit integrierten Führungen für PCB. Die „CP-Reihe“ umfasst Kunststoffgehäuse in zweifarbiger Ausführung, der Deckel wird immer in hellgrau geliefert. Montage mit vier Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.CP30	160mm	96mm	66.9mm	grau/hellgrau
NTK.CP40	215mm	130mm	82.9mm	



Gehäuse Teko-Serie 15 Ermetica Nera

Kunststoffgehäuse mit Plastikdeckel und einer Aluminiumplatte. Glänzende Oberfläche. Der Deckel hat eine zurückgesetzte Fläche, die zur Aufnahme einer 0.5 mm starken eloxierten Aluminiumplatte dient. Unterteil mit integrierten Führungen für PCB. Montage mit vier Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.151P	85mm	56mm	36.6mm	schwarz/Alu
NTK.152P	110mm	70mm	48.9mm	
NTK.153P	160mm	96mm	63.2mm	
NTK.154P	215mm	130mm	79.4mm	



Gehäuse Teko-Serie Enclos

Kunststoffgehäuse mit zurückgesetzter Fläche zur Aufnahme einer 0.5 mm starken eloxierten Aluminiumplatte. Unterteil und Deckel mit integrierten Montagepfählen für PCB. Matte Oberfläche. Montage mit vier Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.2222	85mm	72.5mm	36mm	schwarz/Alu



Kunststoff-Gehäuse Teko Serie CAB

Kunststoffgehäuse mit zwei 1 mm starken Aluminiumdeckplatten. Jede Hälfte hat integrierte Führungen und Montagepfiler für PCB. Matte Oberfläche. Montage mit nur 2 Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NAB.011	134mm	129mm	47mm	schwarz/Alu	Teko
NAB.012			54mm		
NAB.022			61mm		
NAB.222	173mm	154mm	47mm		
NAB.223			54mm		
NAB.233			61mm		



Kunststoff-Gehäuse Teko Serie Designer

Kunststoffgehäuse mit zwei 1 mm starken Deckplatten aus Aluminium. Jede Hälfte hat integrierte Führungen und Montagepfiler für PCB. Matte Oberfläche. Montage mit nur 2 Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NAB.10002	145mm	85mm	49mm	schwarz/Alu	Teko
NAB.10003			61mm		



Kunststoff-Gehäuse Teko Serie Snap Designer

Kunststoffgehäuse mit zwei 1 mm starken Aluminiumdeckplatten. Jedes Mittelteil besitzt innere Führungen für PCB (Eurocard 100 x 160mm). Matte Oberfläche. Schnappverschluss, keine Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NAB.10004	199.5mm	110mm	46.5mm	schwarz/Alu	Teko
NAB.10005			56.5mm		



Gehäuse Teko-Serie Strumentalia

Gehäuse mit eingesteckter ABS-Front- und Rückplatte. Deckel und Unterteil haben integrierte Führungen und Montagepfiler für PCB. Die Modelle „761“ und „762“ haben einen ergonomischen Griff in acht Positionen arretierbar. Matte Oberfläche. Verschluss mit vier Schrauben mit Gummifüßen versehen.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.765	270mm	220mm	63mm	schwarz
NTK.766	270mm	220mm	76mm	
NTK.767	270mm	220mm	89mm	

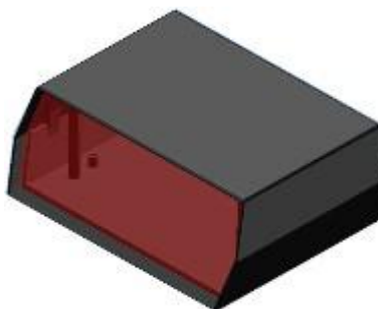


Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.761	268mm	216mm	95mm	schwarz
NTK.762	268mm	216mm	109mm	



Gehäuse Teko-Serie DIGITAL

Polystyrolgehäuse mit zurückgesetzter, durchsichtiger roter Frontplatte, die um 20° geneigt ist. Beide Gehäusehälften haben integrierte Montagepeiler für PCB. Die Modelle NTD.130 und NTD.140 haben einen Kabelausslass auf der Rückseite. Matte Oberfläche. Montage mit vier Schrauben.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTD.120	119.5mm	89mm	50mm	schwarz
NTD.130	135mm	150mm	54mm	
NTD.140	181mm	155mm	60mm	

Pult-Gehäuse

Pult-Gehäuse Teko Tenclos Pulpit

Kunststoffgehäuse schwarz mit 2 zurückgesetzten Flächen, die den Einbau von 0.5mm starken Aluminiumdeckel (siebdruckbar) erlaubt. Unterteil und Deckel haben integrierte Montagepeiler für PCB. Matte Oberfläche. Montage mit 4 Schrauben.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.590	145mm	85mm	49/25mm	schwarz
NTK.690	145mm	85mm	55/31mm	
NTK.790	145mm	85mm	73/49mm	

Pult-Gehäuse Teko Tenclos

Kunststoffgehäuse mit zurückgesetzter Fläche für den Einbau einer eloxierten 0.5 mm starken Aluminiumplatte. Unterteil und Deckel mit integrierten Montagepeilern für PCB. Matte Oberfläche. Montage mit 4 Schrauben.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.550	145mm	85mm	25mm	schwarz
NTK.560			32mm	
NTK.660			37mm	
NTK.750			49mm	
NTK.760			55mm	
NTK.770			73mm	

Gehäuse Teko-Serie Pult-10

Scharfkantiges Kunststoffgehäuse mit 10° oder 12° Neigung zur leichten Handhabung bzw. Ablesbarkeit und 4 rutschfesten Füßen. Innenwände des Unterteils mit integrierten Führungen für PCB. Zwei Aluminiumplatten, die mit 4 Schrauben montiert werden.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.101	85mm	56mm	35/21mm	schwarz
NTK.103	160mm	96mm	59/32mm	
NTK.104	215mm	130mm	75/40mm	

Gehäuse Teko-Serie Pult-36

Kunststoffgehäuse mit um 15° geneigte Aluminiumplatte. Unterteil mit integrierten Führungen und Montagepeilern für PCB. Glänzende Oberfläche. Montage mit 4 oder 6 Schrauben.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.362	161mm	97mm	60/39mm	grau
NTK.363	216mm	130mm	76.5/46mm	
NTK.364	211mm	170mm	87/47mm	

Liste mit den Abmessungen aller Gehäuse

Kunststoff-Gehäuse Teko Serie AUS

Kunststoffgehäuse mit Lüftungsschlitzen im Unterteil und im Deckel, Front- und Rückplatte aus 1mm starken Aluminium. In beiden Hälften sind integrierte Führungen und Montagepeiler für PCB integriert. Matte Oberfläche. Montage mit acht Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NAU.S11	198mm	178mm	36mm	schwarz	Teko
NAU.S11.3				orange	
NAU.S11.8				grau	
NAU.S12	198mm	178mm	54mm	schwarz	
NAU.S12.3				orange	
NAU.S22	198mm	178mm	72mm	schwarz	
NAU.S23	198mm	178mm	90mm	schwarz	
NAU.S23.3				orange	
NAU.S33	198mm	178mm	108mm	schwarz	
NAU.S33.3				orange	



Kunststoff-Gehäuse Teko Serie KL-AUS HANDLE

Kunststoffgehäuse mit Griff, der in acht Positionen arretierbar ist und auch als Ständer verwendet werden kann. Deckel und Unterteil sind mit Lüftungsschlitzen versehen. Front- und Rückplatte sind aus 1mm starken Aluminium. Jede der beiden Hälften hat integrierte Führungen und Montagepeiler für PCB. Montage mit acht Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NAU.S41	198mm	178mm	54mm	schwarz	Teko
NAU.S44			72mm		
NAU.S45			90mm		
NAU.S55			108mm		



Kunststoff-Gehäuse Teko Serie KL

Kunststoffgehäuse mit Lüftungsschlitzen im Unterteil und im Deckel, Front- und Rückplatte aus 1mm starken Aluminium. In beiden Hälften sind integrierte Führungen und Montagepeiler für PCB integriert. Matte Oberfläche. Montage mit acht Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NKL.11	178mm	128mm	36mm	schwarz	Teko
NKL.12			54mm		
NKL.22			72mm		
NKL.23			90mm		
NKL.33			108mm		



**Kunststoff-Gehäuse Teko Serie KL
Mit Griff aus grauem ABS mit 8 Einraststellungen**

Kunststoffgehäuse mit Griff, der in acht Positionen arretierbar ist und auch als Ständer verwendet werden kann. Deckel und Unterteil sind mit Lüftungsschlitzen versehen. Front- und Rückplatte sind aus 1mm starken Aluminium. Jede der beiden Hälften hat integrierte Führungen und Montagepeiler für PCB. Montage mit acht Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NKL.41	178mm	128mm	54mm	schwarz	Teko
NKL.44			72mm		
NKL.45			90mm		
NKL.55			108mm		



Gehäuse mit Lüftungsschlitzen

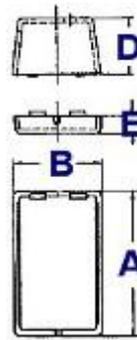
Halbschalengehäuse mit Lüftungsschlitzen und herausnehmbaren Frontplatten.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
BKM.G010	95mm	135mm	45mm	schwarz	Kemo



ABS-Kunststoff-Gehäuse mit Lüftungsschlitzen

- ABS-Kunststoffgehäuse mit 2mm Wandstärke, schw arz
- mit Lüftungsschlitzen und abgerundeten Kanten
- NAL.P1 + NAL.P2 mit Kabeleinlass
- NAL.P1: Unterteil mit Schnappverschluss und einer Schraube befestigt
- NAL.P2 + NAL.P3: Unterteil mit vier Schrauben befestigt



Best.Nr.	A	B	D	E	Farbe
NAL.P1	74mm	43mm	28mm	8.5mm	schw arz
NAL.P2	111mm	68mm	40mm	13mm	
NAL.P3	95mm	71mm	32mm	10mm	

Schraubenlose Gehäuse

Gehäuse Teko-Serie WALL

Kunststoffgehäuse mit zw ei zusammenschnappbaren Hälften in zw eifarbigter Ausführung. Das Unterteil hat integrierte Führungen und Montagepfeiler für PCB. Zur Montage sind keine Schrauben nötig.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTW.2	122.5mm	69.5mm	42mm	orange-rot/schw arz
NTW.3	154.5mm	85mm	57.5mm	
NTW.4	170mm	99.5mm	72.5mm	
NTW.48	170mm	99.5mm	72.5mm	grau

Gehäuse mit Befestigungslaschen

Gehäuse mit Befestigungslaschen

Innen sind 4 Schraubnippel zur Befestigung einer Platine. Das Gehäuse wird mit 4 beiliegenden Schrauben zugeschraubt.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
BKM.G024	72mm	50mm	41mm	schw arz	Kemo
BKM.G022	72mm	50mm	63mm	schw arz	
BKM.G023N	74mm	51mm	28mm	schw arz	

Modulgehäuse mit Befestigungslaschen

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Beschrieb	Marke
BKM.G061	30mm	25mm	15mm	schw arz	Mit Befestigungslaschen und Deckel. Mit Befestigungszapfen für eine Platine.	Kemo
BKM.G059	40mm	40mm	12mm	schw arz	Gehäuse zum Einbau von kleinen Schaltungen.	
BKM.G004	60mm	45mm	20mm	schw arz	Vergussgehäuse schw arz, ohne Boden, mit Befestigungslaschen.	
BKM.G060	70mm	60mm	23mm	schw arz	Vergussgehäuse schw arz, ohne Boden, mit Befestigungslaschen.	
BKM.G070	120mm	50mm	24mm	schw arz	Schw arzes Vergussgehäuse mit Befestigungsmöglichkeit für eine Platine. Der untere Boden ist offen. Mit Befestigungslaschen.	



Rippen-Modulgehäuse mit Befestigungslaschen

Vergussgehäuse schw arz, ohne Boden. Mit Befestigungslaschen.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
BKM.G007	67mm	65mm	37mm	schw arz	Kemo
BKM.G006	70mm	36mm	23mm	schw arz	



Liste mit den Abmessungen aller Gehäuse

Kunststoff-Gehäuse mit Batteriefach

- Zweiteiliges Polystyrol-Kunststoffgehäuse, lichtgrau (RAL 9002)
- mit Führungsschienen und Befestigungstürmen für Leiterplatten
- hohe Stabilität und Dichte durch umlaufende Nut- und Federverbindung
- Batteriefach zur Aufnahme von einem 9V-Block (6F22)

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
BKM.G03B	104mm	62mm	30mm	schwarz	Kemo
NOW.7112	110mm	68mm	33mm	lichtgrau	
NOW.7122	110mm	68mm	45mm		
NOW.9115	155mm	92mm	33mm		
NOW.9125	155mm	92mm	45mm		



Pult-Gehäuse mit Batteriefach

Kunststoff-Gehäuse Teko-Serie TENCLOS PULPIT mit Batteriefach für eine 9V-Batterie mit Schnappdeckel. Kunststoffgehäuse schwarz mit 2 zurückgesetzten Flächen, die den Einbau von 0.5 mm starken Aluminiumdeckel (siebdruckbar) erlaubt. Unterteil und Deckel haben integrierte Montagepeiler für PCB. Matte Oberfläche. Montage mit 4 Schrauben.

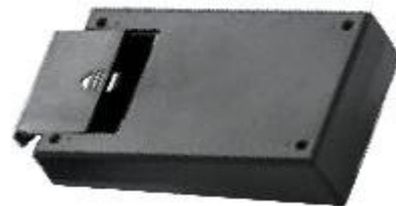
Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.680	145mm	85mm	55mm	schwarz



Handheld Gehäuse Teko Tenclos B

Kunststoffgehäuse mit zurückgesetzter Fläche für den Einbau einer eloxierten 0.5 mm starken Aluminiumplatte. Unterteil und Deckel mit integrierten Montagepeilern für PCB. Die Gehäuse haben ein Fach mit Schnappdeckel für eine 9V Batterie. Matte Oberfläche. Montage mit vier Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTE.880	145mm	85mm	37mm	schwarz
NTE.980	145mm	85mm	55mm	



Kunststoff-Gehäuse mit Batteriefach Teko Serie CAB B

Kunststoffgehäuse mit Fach für 9V-Batterie in der Rückwand. Jede Hälfte hat integrierte Führungen und Montagepeiler für PCB. Matte Oberfläche. Montage mit nur 2 Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NAB.011B	134mm	129mm	47mm	schwarz/Alu	Teko
NAB.223B	173mm	154mm	54mm		
NAB.233B			61mm		



Batterie Gehäuse

Best.Nr.	A	B	D	Farbe	Marke	Beschrieb
BKM.G02B	123mm	72mm	39mm	schwarz	Kemo	6V (für Batteriehalter für 4 x Mignon)
BKM.G01B	102mm	61mm	26mm	schwarz		Für 9V Block Batterie



Kunststoff-Gehäuse mit Batteriefach Teko Serie Designer B

Kunststoffgehäuse mit zwei 1 mm starken Aluminiumplatten und einem Fach für 9V-Batterien mit Schnappdeckel. Jede Hälfte hat Führungen und Montagefeiler für PCB. Matte Oberfläche. Montage mit nur 2 Schrauben.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NAB.10009B	134mm	129mm	47mm	schwarz/Alu	Teko
NAB.10002B	145mm	85mm	49mm		
NAB.10003B			61mm		

Sonstige Gehäuse

Schalen-Gehäuse

Kunststoff Schalengehäuse
Lieferung inklusive 4 Schrauben



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NOW.1005	100mm	50mm	25mm	grau	

Kunststoff-Gehäuse für industrielle Anwendungen

- Leichtes Kunststoffgehäuse für industrielle Einsatzgebiete
- Individuelle Einbauten durch Dome im Unterteil
- Gute Bearbeitungsmöglichkeiten



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NKP.T205	52mm	50mm	35mm	grau	Bopla
NKP.T215	120mm	80mm	55mm		
NKP.T238	160mm	120mm	90mm		

Thermoplast-Gehäuse für industrielle Anwendungen

- Leichtes Thermoplast-Gehäuse für industrielle Anwendungen
- Unterteil mit Knock-Outs für Kabelverschraubungen
- Leichte Bearbeitungsmöglichkeit



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke
NKP.P03	94mm	94mm	57mm	grau	Rose Bopla
NKP.P05	110mm	110mm	90mm		
NKP.P08	180mm				

Display Gehäuse

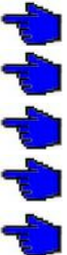
Mit Löchern zur Wandbefestigung und umlaufendem Rand zum wahlweisen Einbau in Bildern. Mit transparenter Frontplatte. Zum Einbau von Präsentations-Elektronik mit Leuchtmitteln (LED's, Neonlampen usw.).



Best.Nr.	A	B	D	Farbe	Marke
BKM.G100	130mm	130mm	17mm		Kemo

Display Gehäuse mit Klarsichtdeckel

Best.Nr.	A	B	D	Farbe	Beschrieb	Marke
BKM.G021	72mm	50mm	40mm	schwarz		Kemo
BKM.G088	120mm	70mm	15mm	schwarz	Wandgehäuse	
BKM.G090	120mm	70mm	15mm	schwarz		
BKM.G089	120mm	70mm	30mm	schwarz	Wandgehäuse	
BKM.G091	120mm	70mm	30mm	schwarz		



Diverse Gehäuse

Computer Modul Gehäuse

Mit 25 pol SUB-D-Stecker und 25 pol SUB-D-Buchse. Zum Einbau von Adaptern und Geräten, die am Parallelport des Computers betrieben werden sollen.



Best.Nr.	A	B	D	Farbe	Marke
BKM.G123	130mm	80mm	50mm	hell	Kemo

Codeschloss Wandgehäuse

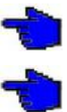
Stabiles Gehäuse zur Wandbefestigung mit Löchern zur Aufnahme von 12 Tastern für ein Codeschloss. Es sind passende Tasterknöpfe lieferbar, falls Mini-Platinentaster verwendet werden.



Best.Nr.	A	B	D	Farbe	Marke
BKM.G009	130mm	80mm	50mm	hell	Kemo

Lichtorgel Gehäuse

Für den Selbstbau von Lichtorgeln und anderen großen Selbstbaugeräten. Schwere stabile Ausführung.



Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Marke	Beschrieb
BKM.G200	284mm	160mm	76mm	schwarz	Kemo	mit solider Frontplatte
BKM.G201	284mm	160mm	76mm	schwarz		mit transparenter Frontplatte

Gehäuse für Kartenleser

Für Karten im Scheckkarten-Format (ca. 54 x 85 mm). Es sind für die Scheckkarte und für eine Platine Führungsnuten vorhanden.



Best.Nr.	A	B	D	Farbe	Marke
BKM.G008	70mm	60mm	25mm	schwarz	Kemo

Metal-Gehäuse

Katalog 2014

Preise siehe shop.griederbauteile.ch

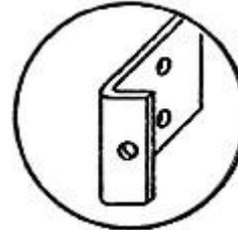
Low-Cost Aluminium-Gehäuse	Seite 15					
Aluminium-Gehäuse	Seite 15 - 17					
Blech-Gehäuse	Seite 18 - 23					
Aluminium Profil-Montage-Gehäuse	Seite 24 - 26					
Material für den Selbstbau	Seite 27 - 28					
Aluminium Bleche	Seite 28					
Gehäuse-Zubehör → Griffe	Seite 28					
Gummi-Füsse	Seite 29					

Retro Bauteile, nur noch solange Vorrat lieferbar.

Schalen-Gehäuse

Bestehend aus zwei 1mm Aluminium-Halbschalen mit schwarzer Epoxydbeschichtung, 1mm Front- und Rückblech Alu-natur und zwei Innenprofilen

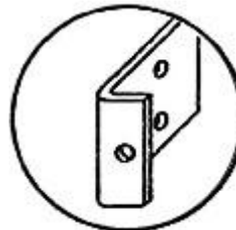
Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NBJ.9002	75mm	75mm	25mm	schwarz/Alu
NBJ.9003		100mm		
NBJ.9004	100mm	50mm		
NBJ.9005		75mm		
NBJ.9006		100mm		
NBJ.9007		50mm		
NBJ.9010	150mm	200mm	50mm	
NBJ.9011		250mm		
NBJ.9012		300mm		
NBJ.9013	150mm	50mm	75mm	
NBJ.9014		100mm		
NBJ.9015		150mm		
NBJ.9016		200mm		
NBJ.9017		250mm		
NBJ.9018		300mm		



Schalen-Gehäuse

Bestehend aus zwei 1mm Aluminium-Halbschalen mit schwarzer Epoxyd-Beschichtung, 2mm Frontplatte naturfarben eloxiert, 2mm Rückwand Alu-natur und 2 Innenprofilen

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe	
NBJ.8001	180mm	150mm	60mm	schwarz/Alu	
NBJ.8002		225mm			
NBJ.8003		300mm			
NBJ.8004		150mm	80mm		
NBJ.8005		225mm			
NBJ.8006		300mm			
NBJ.8007	150mm	300mm	100mm		
NBJ.8008					225mm
NBJ.8009					300mm



Aluminium-Gehäuse Teko Serie BC + CH

Aluminiumgehäuse mit silberfarbenen Unterteil und schwarzem Deckel. Einfache und schnelle Montage durch vier Schrauben. Chassisteil aus 1mm silbermetallisiertem Aluminiumblech. Oberteil aus 1.5mm schwarz beschichtetem Aluminiumblech. Jedem Gehäuse sind 4 Montageschrauben beige packt.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NCH.1	62mm	118mm	48mm	Alu/schwarz
NCH.2	124mm			
NCH.3	164mm			
NCH.4	224mm			
NBC.1	62mm	118mm	84mm	
NBC.2	123mm			
NBC.3	163mm			
NBC.4	223mm			



Aluminium-Gehäuse Teko Al Box

Aluminiumgehäuse mit silberfarbenen Unterteil und Deckel. Einfache und schnelle Montage durch vier Schrauben.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTA.1	37.5mm	72mm	28mm	Silber
NTA.2	57.5mm			
NTA.3	102mm			
NTA.4	143mm			
NTB.1	37.5mm	72mm	43mm	
NTB.4	143mm			



Aluminium-Gehäuse Teko Serie 33, 38, 42

Chassisteil aus 1.5mm silbermetallisiertem Aluminiumblech
Oberteil aus 1.5mm schw arz beschichtetem Aluminiumblech
Jedem Gehäuse sind 4 bzw. 8 Montageschrauben beige packt

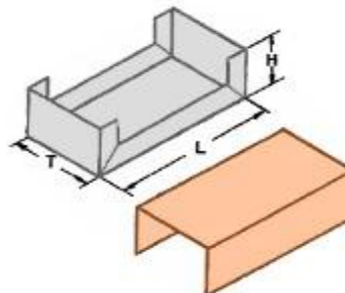
Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.331	53mm	100mm	63mm	silber/schw arz
NTK.334	203mm			
NTK.335	237mm			
NTK.381	53mm	160mm	69.5mm	
NTK.382	103mm			
NTK.383	153mm			
NTK.384	203mm			
NTK.385	253mm			
NTK.386	303mm			
NTK.421	87mm	160mm	100mm	
NTK.423	187mm			
NTK.424	237mm			
NTK.425	287mm			
NTK.426	337mm			
NTK.427	387mm			



Schalen-Gehäuse

- Beschichtetes Aluminium-Gehäuse
- Oberteil rot-orange
- Unterteil lichtgrau

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NAA.454	250mm	75mm	45mm	Rot-orange/grau
NAA.603	175mm	132mm	63mm	



Aluminium-Gehäuse Teko Serie 35

- Chassisteil aus 1.5mm silbermetallisiertem Aluminiumblech
- Oberteil aus 1.5mm schw arz beschichtetem Aluminiumblech
- Jedem Gehäuse sind 4 Montageschrauben beige packt

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.352	124mm	131mm	83/52mm	Silber/schw arz
NTK.354	223mm			



Standard Gehäuse mit Deckel

Gehäuse mit Schutzart IP66

Alu-Gehäuse Standard mit Schutzart IP66

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NJV.LBH1	50mm	45mm	30mm	hellgrau
NJV.LBH4	58mm	64mm	34mm	
NJV.LBH5	75mm	80mm	57mm	
NJV.LBH2	98mm	64mm	34mm	
NJV.LBH9	100mm	100mm	81mm	
NJV.LBH11	122mm	120mm	81mm	
NJV.LBH22	122mm	120mm	91mm	
NJV.LBH6	125mm	80mm	57mm	
NJV.LBH3	150mm	64mm	34mm	
NJV.LBH10	160mm	100mm	81mm	
NJV.LBH15	160mm	160mm	90mm	
NJV.LBH7	175mm	80mm	57mm	
NJV.LBH21	220mm	120mm	81mm	
NJV.LBH12	220mm	120mm	91mm	
NJV.LBH19	230mm	200mm	113mm	
NJV.LBH8	250mm	80mm	57mm	
NJV.LBH13	260mm	160mm	90mm	
NJV.LBH17	280mm	230mm	110mm	
NJV.LBH18	330mm	230mm	111mm	
NJV.LBH20	330mm	230mm	180mm	
NJV.LBH14	360mm	160mm	91mm	



Aluminium-Druckguss-Gehäuse

- Unlackierte Ausführung
- Deckel geschraubt
- Ausgezeichnete HF-Abschirmung
- 1.5mm bzw . 2.0mm Wanddicke

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NAD.A	35mm	89mm	30mm	Aluminium roh
NAD.B	64mm	115mm	30mm	
NAD.D	64mm	115mm	55mm	
NAD.C	89mm	115mm	55mm	
NAD.E	121mm	172mm	55mm	
NAD.F	121mm	172mm	106mm	
NAD.K	139.7mm	101.6mm	76mm	
NAD.G	146mm	222mm	55mm	
NAD.H	146mm	222mm	106mm	
NAD.L	165mm	127mm	76mm	



Liste mit den Abmessungen aller Gehäuse

Stahlblech-Gehäuse Häwa Serie 2430

Farbe: hellgrau
 Oberfläche: Fertiglackiert, Strukturlack RAL7032
 Werkstoff: Stahlblech 0.75mm stark
 Abdichtung: Gehäuse allseitig geschlossen ohne Gummidichtung
 Schutzart: IP40
 Verschluss: Deckel verschraubt (Deckeltiefe: 22mm)

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NKF.1	125mm	165mm	75mm	hellgrau
NKF.2	155mm	205mm		
NKF.3	190mm	250mm		
NKF.4	225mm	305mm		



Stahlblech-Gehäuse Häwa 2474

Farbe: hellgrau
 Oberfläche: Pulverlackbeschichtung RAL7032 leicht strukturiert
 Zur Aufnahme von Transformatoren und Messgeräten oder zur Kapselung elektronischer und elektrotechnischer Bauteile.
 Gehäuseboden kann als Aufbauplatte genutzt werden (Wölbung nach innen) wird die Wölbung nach aussen montiert, dann erhöht sich das Mass (Höhe) um 10mm.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NIH.1	88mm	163mm	85mm	hellgrau
NIH.2	104mm	146mm		
NIH.3	146mm	212mm	120mm	
NIH.4	212mm	300mm	150mm	



Stahlblech-Gehäuse Häwa Serie 2471 + 2472

Zur Aufnahme von Transformatoren und Messgeräten oder zur Kapselung elektronischer und elektrotechnischer Bauteile.
 Zur Be- und Entlüftung sind das Unterteil und die Haube in den Biegeradien mit Lüftungsschlitzen versehen. Zur Befestigung der Haube werden Schrauben vernickelt mitgeliefert.
 Farbe: hellgrau
 Oberfläche: Fertiglackiert, Strukturlack RAL7032

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NIF.3	104mm	180mm	146mm	hellgrau
NIF.4		250mm		
NIF.6		300mm		
NIF.12	212mm	400mm	300mm	
NIC.1	146mm	180mm	104mm	
NIC.2		250mm		
NIC.3	212mm	300mm	146mm	
NIC.4	300mm	400mm	212mm	



Stahlblech-Gehäuse Häwa Serie 2482

Farbe: grau
 Oberfläche Gehäuse: pulverlackiert RAL7032, strukturiert
 Oberfläche Pultplatte: glatt
 Zur Aufnahme von Transformatoren und Messgeräten, elektronischer und elektrotechnischer Bauteile.
NIP.1 mit Bodenplatte, sonst geschlossen
NIP.2 + NIP.3 mit Boden- und Frontplatte Rückwand gekiegt

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NIP.1	148mm	225mm	45/124mm	grau
NIP.2	200mm	300mm	70/170mm	
NIP.3	248mm	400mm	90/222mm	



Blech-Gehäuse Teko Serie Triplate

Elektrolytisch verzinktes Stahlblechgehäuse mit zwei Einschubdeckeln, besonders geeignet für elektronische Hoch-Frequenz-Bauteile. Es hat einen horizontalen Teil, der das Gehäuse in zwei Sektionen aufteilt. Vertikale Teile mit Loch und Ausschnitt für die Verdrahtung sind ebenfalls vorhanden. Die Gehäuseformgebung ermöglicht eine bequeme Montage von hochprofessionellen Leiterplatten.

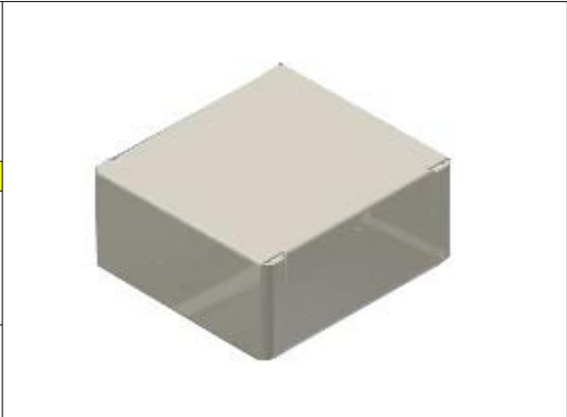
Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.395	62mm	76mm	36mm	Blech
NTK.396	102mm			
NTK.397	162mm			
NTK.398	222mm			
NTK.399	282mm			



Blech-Gehäuse Teko Serie 37 + 39

Feuerverzinktes Stahlblechgehäuse mit gefiedertem Schnappdeckel und vertikalen Teilen, die mit Loch und Ausschnitt für die Verdrahtung vorhanden sind. Die Gehäuseformgebung ermöglicht eine bequeme Montage von hochprofessionellen Leiterplatten.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.371	54mm	50mm	26mm	Blech
NTK.372	83mm			
NTK.373	106mm			
NTK.374	161mm			
NTK.392	83mm	68mm	28mm	Blech
NTK.393	122mm			
NTK.394	162mm			



Blech-Gehäuse Teko Serie MINI

Feuerverzinnertes Stahlblechgehäuse mit zwei gefiederten Schnappdeckeln, die sowohl von oben als auch von unten Zugang in das Gehäuse bieten.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.403	80mm	29mm	21mm	Blech
NTK.404	105mm			
NTK.405	130mm			
NTK.406	155mm			



Blech-Gehäuse

Elektrolytisch verzinktes Stahlblechgehäuse, besonders geeignet für elektronische Hoch-Frequenz-Bauteile, die ein hermetisches Abschliessen verlangen. Die Gehäuseformgebung ermöglicht eine bequeme Montage von hochprofessionellen Leiterplatten.

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NTK.443	51mm	31.5mm	13mm	Blech
NTK.444	63.5mm			
NTK.445	51mm	44mm	17.5mm	
NTK.446	63.5mm			
NTK.455	51mm	44mm	17.5mm	
NTK.456	63.5mm			



Stahlblech-Gehäuse Häwa F-3

Farbe: hellgrau
Allseitig grundiert und aussen Strukturlack RAL 7032 (hellgrau)
Chassis verzinkt
Aluminium Frontplatte einseitig glatt lackiert
4 Gummifüsse mit Schrauben werden lose mitgeliefert

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NIE.3	257/270mm	365mm	125mm	hellgrau



Stahlblech-Gehäuse

Gehäuse aus 1mm Stahlblech mit schwarzem Kunststoff überzogen
Front- und Rückplatte aus 1.5mm Aluminium, geschraubt

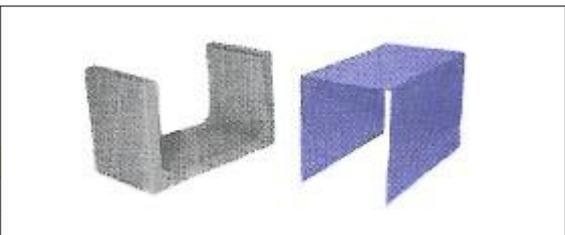
Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NAL.A1	203mm	114mm	64mm	schwarz/Alu
NAL.A2	225mm	140mm		



Stahlblech-Gehäuse zweifarbig lackiert

Gehäuse aus 1mm Stahlblech
Oberteil hellblau, Unterteil grau
Allseitig geschlossen

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NPI	159mm	84mm	102mm	hellblau/grau



Metall-Gehäuse Teko Serie KB

- Chassisteil aus 1mm Eisenblech, Boden verzinkt
- Oberteil aus 1.5mm schw arz beschichtetem Aluminiumblech
- Jedem Gehäuse sind 4 Montageschrauben beige packt

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NKB.1	114mm	49.5mm	26.5mm	schw arz
NKB.2		95.5mm		
NKB.3		142mm		



Stahlblech-Gehäuse Häwa Serie 2470

- Stahlblechgehäuse zur Aufnahme von Transformatoren und Messgeräten oder zur Kapselung elektronischer und elektrotechnischer Bauteile
- Lüftungskiemen auf der Rückseite
- Die Frontplatte, Chassisplatte und die Griffe müssen separate bestellt werden

Best.Nr.	Tiefe	Breite	Höhe	Farbe
NIA.3	118mm	212mm	146mm	hellgrau
NIA.4	153mm			
NIA.10		203mm	300mm	
NIA.11	442mm			
NIA.13				



Passende Frontplatte

Frontplatte ohne Griffe (Seite 28)

Best.Nr.	Passend zu	Farbe
NFA.3	NIA.3 + NIA.4	hellgrau
NFA.10	NIA.10 + NIA.11	
NIA.13	NIA.13	



Chassis Platte

- Bestehend aus: Chassisplatte, Distanzbüchsen und Befestigungsteile, jedoch ohne Frontplatte und Griffe (Seite 28)
- Kann an Frontplatte, Gehäuseboden oder Gehäuserückwand angebaut werden

Best.Nr.	Passend zu	
NUA.3	NIA.3	blau chromatiert
NUA.4	NIA.4	
NUA.10	NIA.10	
NUA.11	NIA.11	
NUA.13	MIA.13	



Befestigungsschrauben

- Befestigungsschrauben für Chassis und Frontplatte passend zu NUA.xx
- 8 Schrauben M4x10 DIN84
- 8 U-Scheiben M4 DIN125
- 4 Mutter M4 DIN934
- 4 Fächerscheiben M4 A4,3 DIN6798

Best.Nr.	Passend zu	
NUA.S	Häwa Serie 2470	

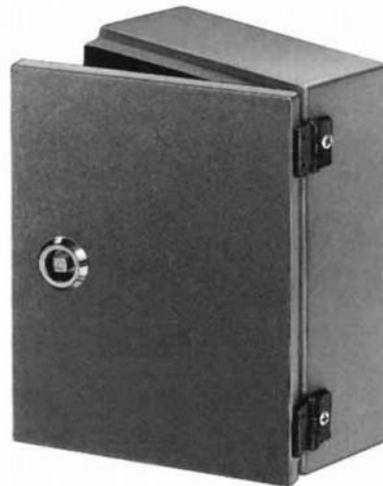


Liste mit den Abmessungen aller Gehäuse

Stahlblech-Gehäuse Häwa Serie 2409

Ideal für kleinere Schaltungen und Verdrahtungen

Farbe: hellgrau
 Oberfläche: fertiglackiert, Strukturlack RAL7032
 Werkstoff: Stahlblech 1.5mm stark
 Deckel: Gehäuse bündig, Öffnungswinkel 120°
 Verschluss: mit Drehriegel 8mm 4-kant
 Abdichtung: im Deckel eingeschäumte Spezial-Abdichtung
 Schutzart: entspricht IP659
 Einbausysteme: vorbereitet zum Einbau von Trag- und Apparateschienen
 oder Einbauplatte
 Erdung: Anschluss im Gehäuse und Deckel Pulverbeschichtung RAL7032
 überlackierbar



Best.Nr.	Tiefe	Breite	Höhe	Farbe
NKK.10	80mm	150mm	200mm	hellgrau
NKK.20			300mm	
NKK.30	120mm	200mm	400mm	
NKK.40			300mm	
NKK.50			300mm	

Passende Einbauplatten

Stahlblech 2mm stark
 Pulverbeschichtung RAL2000 (orange)



Best.Nr.	Passend zu	Breite	Höhe	Farbe
NKK.E10	NKK.10	105mm	185mm	orange
NKK.E20	NKK.20		285mm	
NKK.E30	NKK.30	155mm	385mm	
NKK.E40	NKK.40		385mm	
NKK.E50	NKK.50		255mm	

Wand-Befestigungslaschen

Dient zur Wandmontage von obigen Gehäusen. Die Befestigungslaschen mit 40mm Wandabstand ermöglichen eine problemlose Kabelführung zwischen Gehäuse und Wand.

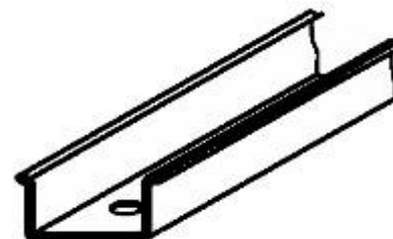
Die Laschen müssen am Gehäuse verbohrt werden.
 Die Oberfläche ist galvanisch verzinkt und gelb chromatiert



Best.Nr.	Abstand zu Wand		
NKK.L12	12mm		
NKK.L40	40mm		

Apparateschienen

DIN 46277: 35 x 15mm
 Material: Stahlblech 1.5mm stark
 Oberfläche: galvanisch verzinkt und gelb chromatiert



Best.Nr.	Passend zu	Länge		
NKK.S200	NKK.30/40	191mm		
NKK.S300	NKK.50	291mm		

Stahlblech-Gehäuse Häwa 2431

Oberfläche: Fertiglackiert, Strukturlack RAL7032
 Werkstoff: Stahlblech 1mm stark
 Abdichtung: Gehäuse allseitig geschlossen ohne Gummidichtung
 Schutzart: IP40
 Verschluss: Deckel verschraubt

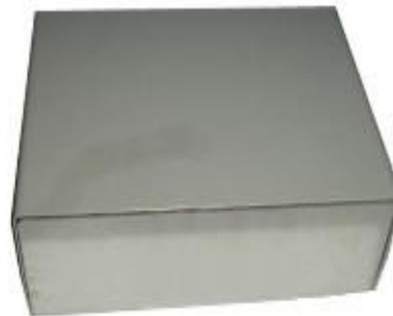
Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NBU.1	150mm	120mm	80mm	hellgrau
NBU.2	220mm	150mm		
NBU.3	270mm	170mm	110mm	



**Stahlblech-Kleingehäuse JBE Breitenstein
Serie G**

Unterteil blau chromatiert
 Haube aussen und innen Strukturlack RAL 7032 (hellgrau)

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NIG.2	160mm	112mm	55mm	hellgrau/blau



Arbeitsschale Kemo

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
BKM.G062	205mm	130mm	35mm	

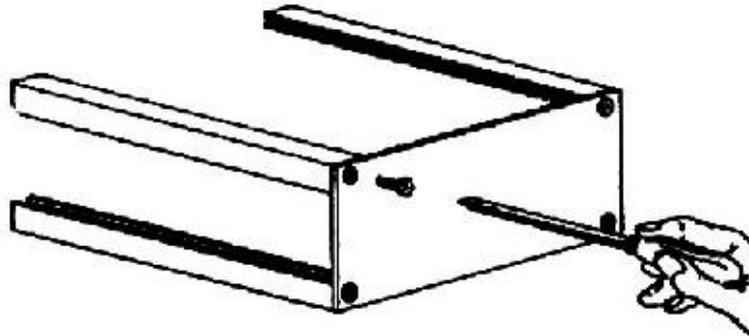




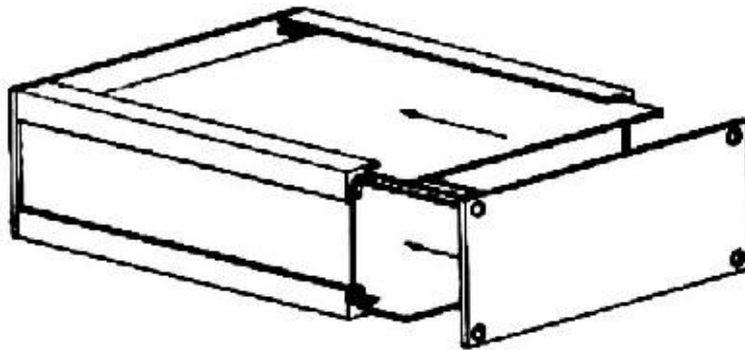
Zusammenstellen der Profilmontage-Gehäuse

- problemlose Bearbeitung, alle Teile aus Aluminium
- jedes Teil ist plan zu bearbeiten
- einfachste Montage

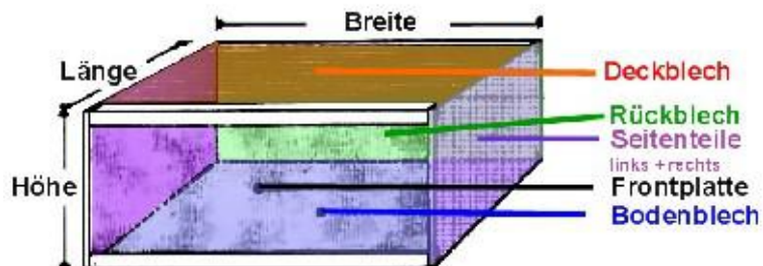
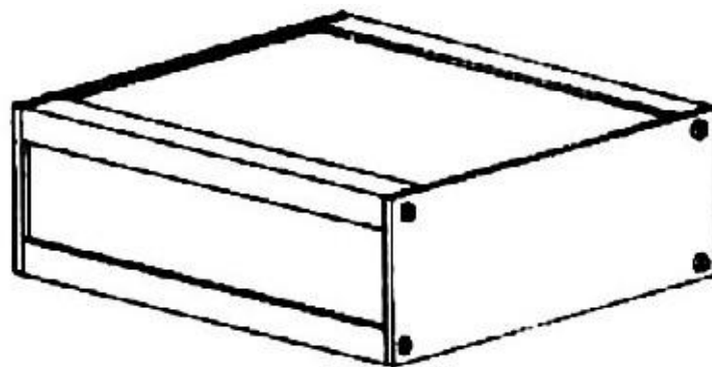
Seitenteil mit den Profileisten verschrauben



Frontplatte, Rückblech, Bodenblech und Deckblech in die Nuten der Profileisten schieben



Seitenteil verschrauben. Das Gehäuse ist damit komplett.



Profilmontage Gehäuse

- Bestehend aus Profileisten und 1mm Aluminium-Verkleidungsblechen
 - Profileisten, Front-, Deck- und Seitenbleche naturfarben matt eloxiert
 - Rück- und Bodenblech Alu-natur oder schw arz eloxiert

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NBJ.1004	100mm	100mm	50mm	
NBJ.1005		150mm		
NBJ.1010		100mm	60mm	
NBJ.1011		150mm		
NBJ.1050		150mm		
NBJ.1016		100mm	70mm	
NBJ.1017		150mm		
NBJ.1022		100mm	80mm	
NBJ.1023		150mm		
NBJ.1051		120mm	180mm	60mm
NBJ.2012	150mm	200mm	40mm	
NBJ.1052		200mm	60mm	
NBJ.1053		200mm		
NBJ.1048	200mm	200mm	80mm	
NBJ.1047		300mm		
NBJ.1055		300mm		
NBJ.1028		300mm	100mm	
NBJ.1056		300mm		
NBJ.1034		300mm	150mm	
NBJ.1029		400mm	100mm	
NBJ.2013	150mm	250mm	40mm	
NBJ.1057	300mm	200mm	100mm	
NBJ.1032		400mm		
NBJ.1038		400mm	150mm	



Alu-natur

Alu-schwarz

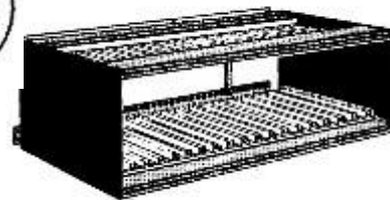
Profilmontage Gehäuse für Eurocard 100 x 160mm

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NBJ.1049	111mm	164mm	90mm	
NBJ.1058				

Profilmontage Kartenträger

Bestehend aus 2mm Aluminium-Seitenblechen naturfarben matt eloxiert, vier Profilschienen einschliesslich Führungsschienen und Steckerbefestigung für Europakarten 100mm x 160mm Führungsschienen 3 x 5.08mm Raster Lieferung als Bausatz inklusive Schrauben in SB-Verpackung

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	hält
NBJ.6001	170mm	110mm	128mm	7 Euro-Karten
NBJ.6002		217mm		14 Euro-Karten
NBJ.6003		324mm		21 Euro-Karten
NBJ.6004		430mm		28 Euro-Karten



Schalengehäuse inkl. Kartenträger

Bestehend aus zwei Halbschalen mit schwarzer Epoxydbeschichtung, 2mm Frontblech naturfarben eloxiert, 2mm Rückblech Alu-natur und vier Profilschienen einschliesslich Führungsschienen und Steckerbefestigungen für Europakarten 100 x 160mm Führungsschienen 3 x 5.08mm Raster Lieferung als Bausatz inklusive Schrauben in SB-Verpackung

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	hält
NBJ.6521	213mm	164mm	134mm	7 Euro-Karten
NBJ.6522		270mm		14 Euro-Karten



Liste mit den Abmessungen aller Gehäuse

Profilmontage Gehäuse für den Einbau

- Bestehend aus 2mm Aluminium-Verkleidungsblechen und Profileisten
- Profileisten und Frontblech naturfarben matt eloxiert
- Seiten- und Bodenbleche Alu-natur
- 25mm Seitenüberstand
- Lieferung als Bausatz inklusive Schrauben in SB-Verpackung

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NBJ.2107	100mm	350mm	200mm	
NBJ.2108			250mm	
NBJ.2109			300mm	



Profilmontage Pult-Gehäuse

- Bestehend aus 3mm Aluminium Seitenteilen mit schwarzer Epoxyd-Beschichtung, 1mm Frontplatte und Profileisten naturfarben matt eloxiert
- Boden- und Rückblech Alu-natur

Best.Nr.	Länge	Breite	Höhe	Farbe
NBJ.7001	150mm	152mm	36.5/72mm	schwarz/Alu
NBJ.7004	300mm			



Profilschienen

Die Montage von Blechen ist auf 3 bzw auf 6 Seiten der Profilschienen möglich. Die Bleche der Längsrichtung werden mit Schrauben und quadratischen Muttern befestigt. Die Bleche der Stirnfläche werden verschraubt.

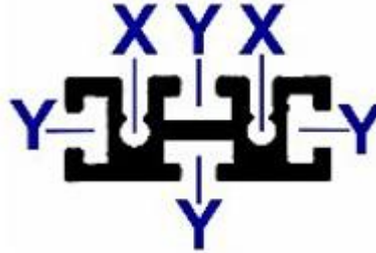
Erklärung:

X = Rundloch zum Schneiden eines M3-Gewindes. Geeignet zur Blechbefestigung an der Stirnseite.

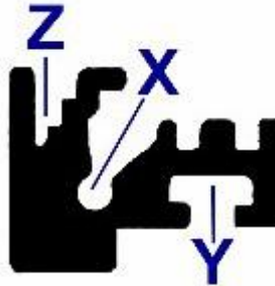
Y = Längskanal zum Einschleiben von quadratischen M3-Muttern, geeignet zur Blechbefestigung an der Oberfläche.

Z = Abgestufter Kanal zum Einschleiben von 1mm, 2mm oder 3mm dicken Blechen.

Best.Nr.	Montage auf	Länge	Farbe
NPS.A1000	6 Seiten	1m	natur Alu



Best.Nr.	Montage auf	Länge	Farbe
NPS.C1000	4 Seiten	1m	natur Alu



Best.Nr.	Passende Mutter M3 quadratisch		
MSM.M3P			



Aluminium-Bleche

Aluminiumblech nach Mass
Von den lieferbaren Breiten führen wir 2m lange
Streifen an Lager. Davon liefern wir Ihnen jede
gewünschte Längen, Abweichungen der
Längenmasse von ±2mm vorbehalten.



Best.Nr.	Dicke	Breite
NXB.100	1mm	100mm
NXB.200		200mm
NXB.300		300mm
NXC.100	1.5mm	100mm
NXC.200		200mm
NXC.300		300mm
NXD.100	2mm	100mm
NXD.200		200mm
NXD.300		300mm

Gehäuse-Zubehör

Kunststoff-Griff

Dieser Bügelgriff ist besonders vielseitig für Geräte und Einschübe
einsetzbar.



Best.Nr.	Lochabstand	Durchmesser Griff	Farbe
NGD	110mm	16mm	schwarz

Trage-Griff

Aus Kunststoff, mit Stahlfedereinlage, Griffkappen
(2-teilig aufklippbar) und Befestigungsschrauben



Best.Nr.	Lochabstand	Breite Griff	Farbe
NGK.0	190mm	20mm	schwarz
NGK.8			grau

Rundstahl-Griff

Aus Rundstahl mit Zierscheiben
Material: Stahl (9 S 20 K)
Oberfläche: Hochglanz verchromt

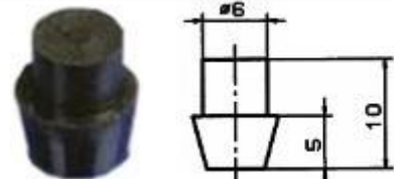


Best.Nr.	Lochabstand	Durchmesser Griff	
NGM.55	55mm	7mm	
NGM.88	88mm	8mm	
NGM.100	100mm	10mm	
NGM.120	120mm	10mm	



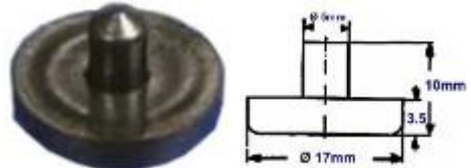
Steckfuss Weich-PVC

Best.Nr.	Breite	Höhe	für Loch Ø	Farbe
MUM	8mm	5mm	6mm	schw arz



Steckfuss Weich-PVC

Best.Nr.	Breite	Höhe	für Loch Ø	Farbe
MUO	17mm	3.5mm	5mm	schw arz



Gummi- bzw. PVC-Füsse zum Anschrauben

Best.Nr.	Breite	Höhe	Material	Farbe
MUG.11	12mm	7mm	Gummi	schw arz
MUG.17	17.5mm	9mm	Weich-PVC	



Elastomer-Füsse Selbstklebend

Best.Nr.	Breite	Höhe	3M-Num mer	Farbe
MUG.220	22.3mm	10.1mm	SJ-5009	schw arz
MUG.221				braun
MUG.229				w eiss



Best.Nr.	Breite	Höhe	3M-Num mer	Farbe
MUU.0	11.1mm	5mm	SJ-5003	schw arz
MUU.1				braun
MUU.9				w eiss



Best.Nr.	Breite	Höhe	3M-Num mer	Farbe
MUX.0	12.7mm	3.5mm	SJ-5012	schw arz
MUX.1				braun
MUX.9				w eiss



Best.Nr.	Breite	Höhe	3M-Num mer	Farbe
MUY.0	12.7mm	5.8mm	SJ-5018	schw arz
MUY.1				braun
MUY.9				w eiss
MUZ.0	20.6mm	7.6mm	SJ-5023	schw arz
MUZ.1				braun
MUZ.9				w eiss



Best.Nr.	Breite	Höhe	3M-Num mer	Farbe
MUP.8	7.9mm	2.2mm	SJ-5302	klar

