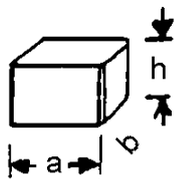


Modulgehäuse

Anwendung: als Verußgehäuse für kleine Baugruppen, Übertrager,
zum Einbau elektronischer Schaltungen, elektronischer Module

Miniatur - Modulgehäuse



Material: ABS-Kunststoff (Wandstärke ca. 1.5 mm)

Lieferung: komplett mit Deckel

Außenabmessungen			Farbe	Best.Nr.	St.	ab 10	ab 100
a	b	h (mm)					
26	23	17	grau	6740/18	-60	-.46	-.41
26	23	17	orange	6740/13	-60	-.46	-.41
33	32	27	grau	6740/38	-63	-.48	-.43

Modulgehäuse



Material: ABS-Kunststoff (Wandstärke 1 mm)

Farbe schwarz (auf Anfrage auch in grau lieferbar)

Lieferung komplett mit Deckel

Besonderheiten: zwei Befestigungslaschen

Außenabmessungen			Farbe	Best.Nr.	St.	ab 10	ab 100
l	b	h (mm)					
28	23	11	schwarz	6810/0	-61	-.49	-.44

Modulgehäuse mit Deckel



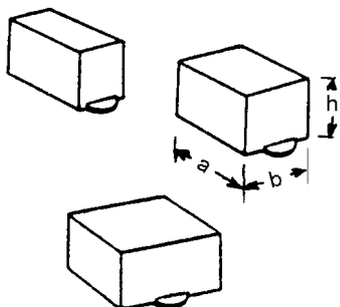
Material: ABS - Kunststoff

Farbe: schwarz (auf Anfrage auch in grau lieferbar)

Besonderheiten: 2 Befestigungslaschen

Außenabmessungen			Best.Nr.	St.	ab 10	ab 100
l	b	h (mm)				
45	30	22	6813/0	-88	-.70	-.64

Modulgehäuse mit Bodenplatte



Material: ABS-Kunststoff, (Wandstärke 2mm)

Farbe: grau

Besonderheiten: Befestigungslaschen

Abmessungen			Best.Nr.	St.	ab 10	ab 50
a	b	h (mm)				
55	25	28	6741/1	1.09	-.87	-.79
55	36	28	6741/2	1.11	-.89	-.81
55	51	28	6741/4	1.14	-.92	-.83

Nettopreise in € per St. ab Lager Nürnberg, zuzügl. der gesetzl. Mehrwertsteuer

MIRA-ELECTRONIC

Dipl. Ing. (FH) Gerhard Sauerbeck

www.MIRA-ELECTRONIC.de

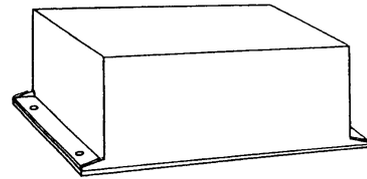
info@MIRA-ELECTRONIC.de

Tel. 0911 / 55 59 19

Fax. 0911 / 58 13 41

Gehäuse mit Befestigungslaschen

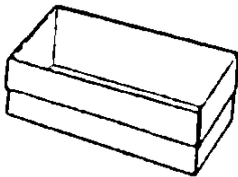
Durch die praktischen Befestigungslaschen kann das Gehäuse sehr leicht befestigt werden. Platinen können bei entsprechender Größe einfach zwischen Boden und Deckelteil des Gehäuses eingeklemmt werden.



Material: Polyurethan-Kunststoff
 Farbe: schwarz, genarbte Oberfläche
 Besonderheiten: Befestigungslaschen

Innenmaße (mm)			Außenmaße (mm)			Best.Nr.	St.	ab 10	ab 25
L	B	H	L	B	H				
51	42	20	53	44	23	6743/1	1.48	1.19	1.08
			mit Laschen 68 mm lang						
76	62	29	80	66	33	6743/2	3.09	2.47	2.25
			mit Laschen 100 mm lang mit Klemmhalterung für Platinen (78 x 64mm)						
104	84	41	108	88	45	6743/4	3.84	3.07	2.80
			mit Laschen 130 mm lang mit Klemmhalterung für Platinen (106 x 86mm)						

MIRA - Plastikdosen



Die MIRA-Plastikdosen sind sehr preisgünstige Dosen aus Polystyrol-Spritzguß. Der Deckel ist meist zum Aufstecken. Die Wandstärke beträgt, je nach Größe der Dosen, 1 - 2 mm. Zur Herstellung farbiger Dosen sind diese leicht mit Nitrolack lackierbar.

Sie sind sehr gut geeignet zum Einbau von elektronischen Kleingeräten, als Batteriekasten, als Ordnungskasten für Schrauben und für viele andere Kleinigkeiten,

Rechteckdosen

Farbe	Aussenabmessungen			Best.Nr.	St.	ab 25	ab 100
	L	B	H (mm)				
grau	30	20	10	7781/1	-.28	-.14	-.11
klar	36	26	7	7782/1	-.28	-.14	-.11
klar	36	26	10	7782/2	-.32	-.16	-.13
klar	65	40	11	7702/110	-.56	-.29	-.24
klar mit Schiebedeckel	69	32	7	7783/1	-.44	-.22	-.19
klar mit Schiebedeckel	69	32	10	7783/2	-.46	-.23	-.19
klar	70	62	30	7703/10	-.68	-.34	-.29
klar	155	21	20	7717/10	-.76	-.41	-.34

Runddosen

Farbe	Abmessungen		Best.Nr.	St.	ab 25	ab 100
	Ø	H (mm)				
klar	28	20	7719/10	-.49	-.24	-.20
klar	40	7	7719/20	-.49	-.24	-.20

Nettopreise in € per St. ab Lager Nürnberg, zuzügl. der gesetzl. Mehrwertsteuer

MIRA-ELECTRONIC

Dipl. Ing. (FH) Gerhard Sauerbeck

www.MIRA-ELECTRONIC.de

info@MIRA-ELECTRONIC.de

Tel. 0911 / 55 59 19

Fax. 0911 / 58 13 41