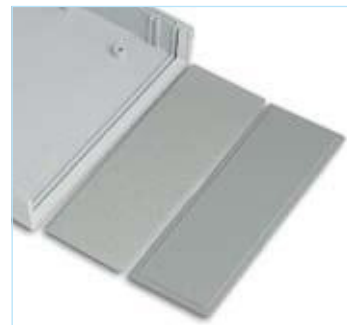
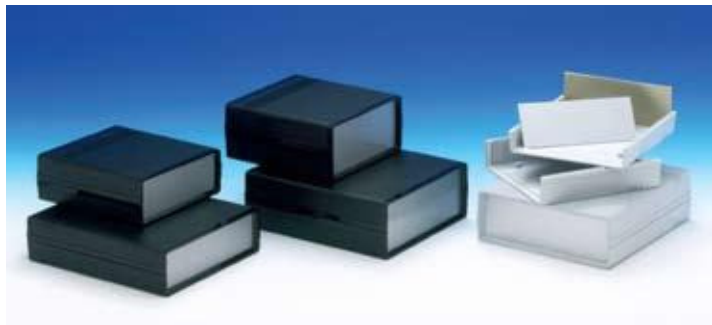


CAB

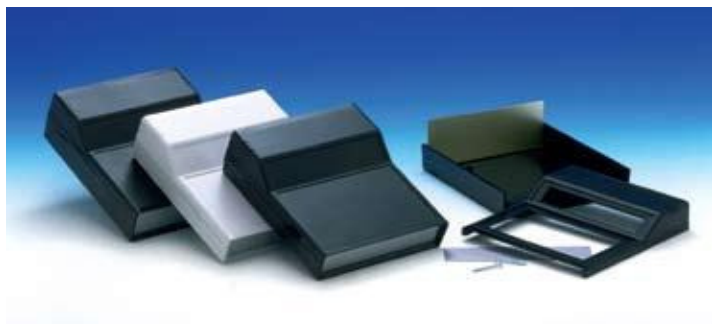


CAB-B

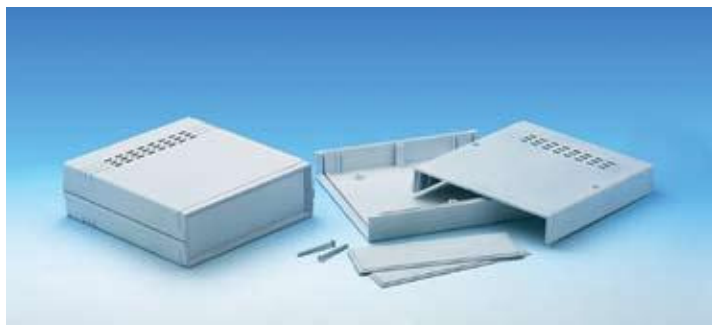


Mod. 011-B

CAB PULPIT



CAB-V0



OPIS PRODUKTU

Matowe obudowy z tworzywa sztucznego ABS. Przednia i tylna ścianka z aluminium o grubości 1 mm. Część dolna i górna zaopatrzone są w prowadnice do obsadzania płytek drukowanych oraz wpusty montażowe. Zamykane jedynie na 2 śruby. Modele „B” posiadają pojemnik na baterie dla 2szt. 1,5V typ R6 lub 1szt. 9V typ 6F22 w tylnej ściance. W modelach “242” i “243” znajduje się przestrzeń na wyświetlacz nachylony pod kątem 45°. Wpuszczana powierzchnia montażowa w modelach “242/O” i “243/O” ma dwa wycięcia na bezpieczniki. Model “CAB-V0” wykonany z tworzywa ognioodpornego. Na życzenie w obudowach PP11, PP12, PP22, PP222, PP223, PP233 ścianki mogą być koloru ciemno szarego.

DESIGNER DESIGNER-B



Mod. 10002-B

OPIS PRODUKTU

Matowe obudowy z tworzywa sztucznego ABS z przednią i tylną ścianką z aluminium o grubości 1 mm. Na życzenie w modelach PPD1, PPD2, PPD3 ścianki mogą być wykonane z aluminium. Obie części obudowy zaopatrzone we wpusty montażowe. Zamykane jedynie na 2 śruby. Modele „B” posiadają pojemnik na baterie 9V typ 6F22 z nasuwaną pokrywką.

MINI CAB



Mod. AP-11

OPIS PRODUKTU

Małe matowe obudowy z poliestru z przednią i tylną ścianką. Część dolna i górna zaopatrzone są w prowadnice do obsadzania płytek drukowanych oraz wpusty montażowe. Zamykane na dwie śruby. Na życzenie w modelach AP11, AP12, AP22 ścianki mogą być wykonane z aluminium.

	Nr katalogowy		Wewnętrzne wymiary			Material	Max wym. PCB				Wyposażenie dodatkowe
	Jasnoszary	Czarny	Dł.	Szer.	Wys.		Dł.	Szer.			
	RAL 9018	RAL 9004									
CAB	011.5	011.9	134	129	47	ABS	116	115	2	-	PP11
	012.5	012.9	134	129	54	ABS	116	115	2	-	PP12
	022.5	022.9	134	129	61	ABS	116	115	2	-	PP22
	222.5	222.9	173	154	47	ABS	154	140	2	-	PP222
	223.5	223.9	173	154	54	ABS	154	140	2	-	PP223
	233.5	233.9	173	154	61	ABS	154	140	2	-	PP233
CAB B	011-B.5	011-B.9	173	154	47	ABS	116	115	2	1 x 9V	PP11
	012-B.5	012-B.9	173	154	54	ABS	116	115	2	1 x 9V	PP12
	022-B.5	022-B.9	173	154	61	ABS	116	115	2	1 x 9V	PP22
	222-B.5	222-B.9	173	154	47	ABS	154	140	2	1 x 9V	PP222
	223-B.5	223-B.9	173	154	54	ABS	154	140	2	1 x 9V	PP223
	233-B.5	233-B.9	173	154	61	ABS	154	140	2	1 x 9V	PP233
CAB PULPIT	242.5	242.9	173	154	54	ABS	154	140	2	-	PP223
	242/O.5	242/O.9	173	154	54	ABS	154	140	2	-	PP223
	242-B.5	242-B.9	173	154	54	ABS	154	140	2	1 x 9V	PP223
	243.5	243.9	173	154	61	ABS	154	140	2	-	PP233
	243/O.5	243/O.9	173	154	61	ABS	154	140	2	-	PP233
	243-B.5	243-B.9	173	154	61	ABS	154	140	2	1 x 9V	PP233
DESIGNER	10001.5	10001.9	145	85	37	ABS	126	72	2	-	PPD1
	10002.5	10002.9	145	85	49	ABS	126	72	2	-	PPD2
	10003.5	10003.9	145	85	61	ABS	126	72	2	-	PPD3
	10002-B.5	10002-B.9	145	85	49	ABS	126	72	2	1 x 9V	PPD2
	10003-B.5	10003-B.9	145	85	61	ABS	126	72	2	1 x 9V	PPD3
	CAB-V0.3	Biały RAL 9003		134	129	47	ABS	116	115	2	-

	Nr katalogowy		Wewnętrzne wymiary			Material	Max wym. PCB				Wyposażenie dodatkowe
	Biały	Czarny	Dł.	Szer.	Wys.		Dł.	Szer.			
	RAL 9002	RAL 9004									
MINICAB	MC11.7	MC11.9	85	80	36	Ps	72	62	2	-	AP11
	MC12.7	MC12.9	85	80	48	Ps	72	62	2	-	AP12
	MC22.7	MC22.9	85	80	60	Ps	72	62	2	-	AP22