

## RATIONELL ZU BESTÜCKEN



### DAS PRODUKT

Eine außergewöhnliche Gehäusekonstruktion bietet das LUX-GEHÄUSE-Programm.

Der dreiteilige Aufbau begünstigt dabei besonders die gute Zugänglichkeit der Bauteile.

Durch Wahl des Mittelteils, z.B. in Ihrer Hausfarbe, entstehen speziell auf Ihr Firmen-Erscheinungsbild abgestimmte, individuelle Elektronik-Gehäuse.

### IHRE VORTEILE

Vertikale und horizontale Positionierung der Leiterplatten – die spezielle Entwicklung dafür: der OKW Karten-Igel. Er rastet im Mittelteil ein und ist horizontal verschiebbar.

Bestückte Leiterplatten lassen sich von vorne einschieben. Dazu wird die Leiterplatte mit der Frontplatte montiert.

Bedienungsfreundliche Anwendung und leichtes Ablesen von Anzeige-Instrumenten durch herausklappbare Kippfüße oder stabilen Bügel (nur Größe 230). Auch als Tragegriff verwendbar.

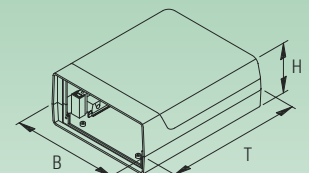
### Schutzart < IP 40

### Max. Platinenmaße (B x T in mm)

	Unterteil	Oberteil
150	70 x 128 (ohne Batteriefach)	
190	100 x 165 (ohne Batteriefach)	
230*	129 x 205	128 x 175
230**	129 x 180	128 x 150

(Befestigung auf den Domen)





\*ohne / \*\*mit Lüftungsschlitzen



aktuelle Zeichnungen im Internet  
[www.okw.com](http://www.okw.com)

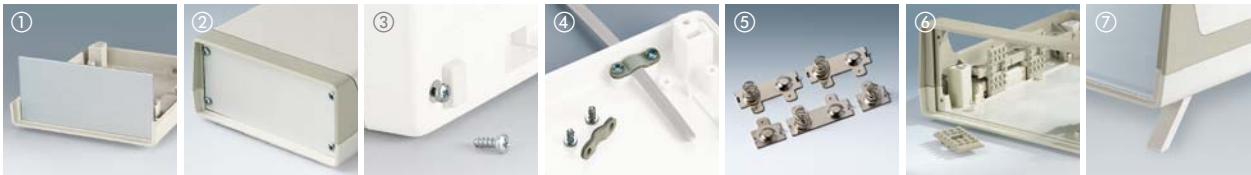


## LUX-GEHÄUSE

LUX-GEHÄUSE	Außenmaße in mm			Ausführung / Ausstattung			Lüftungs-schlitz	Material	Bestell-Nummer grauweiß RAL 9002/ Mittelteil kieselgrau RAL 7032
	B	T	H	Batterie-fach	Socket für Zugentlastung				
 150	118	150	57	I	–	•	–	ABS (UL 94 HB)	A 99 12 637
	118	150	57	II	4 x AA	–	–	ABS (UL 94 HB)	A 99 12 687
 190	148	190	67	I	–	•	–	ABS (UL 94 HB)	A 99 15 737
	148	190	67	II	4 x AA	–	–	ABS (UL 94 HB)	A 99 15 787
 230 ohne Griffbügel	173	230	136	I	–	•	–	ABS (UL 94 HB)	A 99 17 837
	173	230	136	II	–	•	•	ABS (UL 94 HB)	A 99 17 847
 230 mit Griffbügel	173	230	136	III	–	•	–	ABS (UL 94 HB)	A 99 17 857
	173	230	136	IV	–	•	•	ABS (UL 94 HB)	A 99 17 877

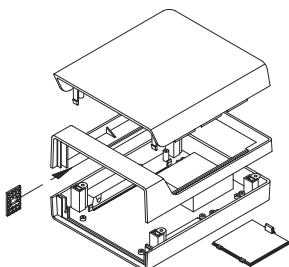
## LUX-GEHÄUSE ZUBEHÖR

Artikel	für LUX-GEHÄUSE	Ausführung / Verwendung	Bestell-Nummer
① Frontplatte	150	zum Stecken, Al matt eloxiert, 108 x 52,8 x 1,5 mm, 1 Stück	A 91 99 121
	150	zum Verschrauben, Al matt eloxiert, 106,3 x 50,4 x 2 mm, 1 Stück	A 91 99 122
	190	zum Stecken, Al matt eloxiert, 134 x 62,5 x 1,5 mm, 1 Stück	A 91 99 151
	230	zum Stecken, Al matt eloxiert, 131,5 x 158,2 x 1,5 mm, 1 Stück	A 91 99 171
	230	zum Verschrauben, Al matt eloxiert, 128,4 x 152,3 x 2 mm, 1 Stück	A 91 99 172
	② Montage-Set	150	4 Schrauben für die Frontplatte
230		4 Schrauben für die Frontplatte	A 91 99 006
③ Montage-Set	150, 190	4 Schrauben für die Gehäuseverschraubung (für zusätzliche Sicherung)	A 91 99 003
④ Zugentlastung	150, 190, 230	1 Zugentlastung, 2 Schrauben	A 91 99 005
⑤ Kontaktfedern-Set	150, 190	vernickelt, für 4 x 1,5 V Mignon-Zellen (AA)	A 91 90 013
⑥ Karten-Igel	150, 190, 230	ABS, für Leiterkarten-Einschub, max. 8 St. (150) bzw. 10 St. (190, 230)	A 91 99 000
	150, 190, 230	ABS, grauweiß, rastet im Unterteil ein, 1 Stück	A 03 50 007
⑦ Kippfuß	150, 190, 230	ABS, grauweiß, rastet im Unterteil ein, 1 Stück	A 03 50 007
	150, 190, 230	ABS, kieselgrau, rastet im Unterteil ein, 1 Stück	A 03 50 008



universelles Zubehör **Seiten 178-187**

LUX-GEHÄUSE 150, 190



LUX-GEHÄUSE 230

