

Bestelldaten auf Seite 151

**OKW**  
GEHÄUSE  
SYSTEME



138



190



190 F



## FUNKTIONELLE NEIGUNGEN



### DAS PRODUKT

Das PULTGEHÄUSE-Programm von OKW deckt die unterschiedlichsten Einsatzgebiete ab.

Wählen Sie das Gehäuse, dessen Größe und Neigung des Bedienfeldes ganz Ihren speziellen Anforderungen entspricht.

Für den Einbau vorgefertigter, kompletter Elektronik-Einheiten stehen Frontplatten-Ausführungen zur Verfügung.

### IHRE VORTEILE

Unterschiedliche Neigungswinkel des Bedienfeldes, je nach Anforderung. Vorteilhaft beim Bedienen und Ablesen.

Besonders geeignet für numerische Tastaturen und Folientastaturen.

Vorbereitet für den Einbau von Europa-karten 100 x 160 (138/190/190F/190H).

Ausführungen mit viel Platz für groß-volumige Einbauten.

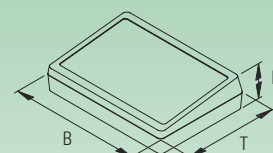
Schutzart < IP 40

**Max. Platinenmaße (B x T in mm)**

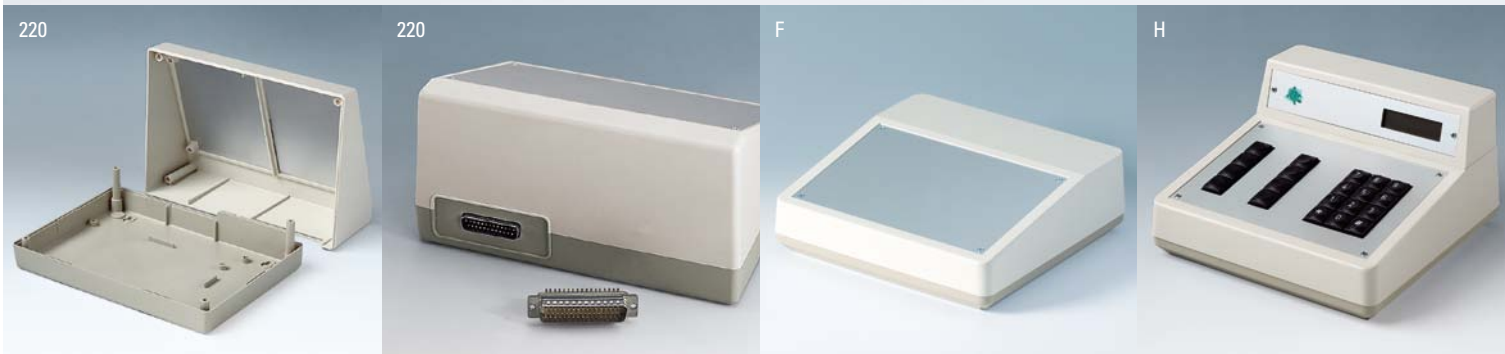
Pultgehäuse

	Unterteil	Oberteil
138	118 x 180	127 x 175
190 ...	180 x 118	175 x 127
220	210 x 147	–

(Domaussparung unberücksichtigt)



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



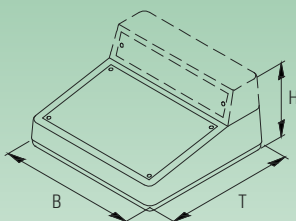
## ZWECKMÄSSIG

### Max. Platinenmaße (B x T in mm)

Kombi-Pultgehäuse  
ohne/mit Sichtaufsatz

F/H	Unterteil
	210 x 196

*(Domaussparung unberücksichtigt)*



### IHRE VORTEILE

Hochgezogene, leicht bearbeitbare Flächen für Kabeleinführungen und Steckverbindungen (220, Kombi-Pultgehäuse F/H).

Sichtaufsatz für Digitalanzeigen, Messinstrumente, Codierschalter u. Ä. (Kombi-Pultgehäuse H).

### ANWENDUNGEN

Datenerfassungssysteme am Arbeitsplatz und an Maschinen.

Gegensprechanlagen, Zugangskontrollgeräte und Computerperipherie.

Labor- und Medizintechnik.

Mess- und Regeltechnik.





Industrielle Steuerungen.



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



## PULTGEHÄUSE

PULTGEHÄUSE	Außenmaße in mm			Ausstattung (Maße in mm) Frontplatte	max. Folienmaße	Farbe Unter-/ Oberteil	Material	Bestell-Nummer
	B	T	H					
	138	190	54/32	–	119,70 x 166,20 (r = 4)	grauweiß, RAL 9002	ABS (UL 94 HB)	A 05 14 007
	138	190	54/32	–	119,70 x 166,20 (r = 4)	schwarz, RAL 9005	ABS (UL 94 HB)	A 05 14 009
	190	138	47/32	–	171,50 x 116,10 (r = 4)	grauweiß, RAL 9002	ABS (UL 94 HB)	A 05 19 007
	190	138	47/32	–	171,50 x 116,10 (r = 4)	schwarz, RAL 9005	ABS (UL 94 HB)	A 05 19 009
	190	138	47/31,5	• (Zubehör)	–	kieselgrau/grauweiß	ABS (UL 94 HB)	A 90 86 265
	190	138	70/54,5	• (Zubehör)	–	kieselgrau/grauweiß	ABS (UL 94 HB)	A 90 86 365
	220	156	100/52	• (Zubehör)	–	kieselgrau/grauweiß	ABS (UL 94 HB)	A 90 82 065

## KOMBI-PULTGEHÄUSE

KOMBI-PULTGEHÄUSE	Außenmaße in mm			Ausstattung Frontplatte	Sichtaufsatz	Farbe Unter-/ Oberteil, Aufsatz	Material	Bestell-Nummer
	B	T	H					
	228	216	76/50	• (Zubehör)	–	kieselgrau/grauweiß	ABS (UL 94 HB)	A 90 84 165
H	228	216	126/50	• (Zubehör)	• (rastbar)	kieselgrau/grauweiß	ABS (UL 94 HB)	A 90 85 165

## ZUBEHÖR

Artikel	für Gehäuse-Typ	Ausführung / Verwendung	Bestell-Nummer
① Frontplatte	190 F, 190 H	Al, matt eloxiert 161,5 x 106 x 1,5 mm (Schrauben im Gehäuse-Montage-Set)	A 91 86 001
	220	Al, matt eloxiert 205,5 x 129,4 x 1,5 mm (Schrauben im Gehäuse-Montage-Set)	A 91 80 001
	F, H	Al, matt eloxiert 200 x 130 x 1,5 mm (Schrauben im Gehäuse-Montage-Set)	A 91 84 001
	H (Sichtaufsatz)	Al, matt eloxiert 200 x 35 x 1,5 mm (Schrauben im Gehäuse-Montage-Set)	A 91 85 001



universelles Zubehör **Seiten 178-187**