

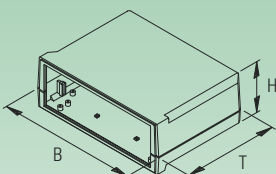
GROSSE SCHNITTSTELLEN-FLÄCHE

Schutzart IP 40

Mit Front- und Rückplatte bzw. Bedienfront und Rückplatte.

Max. Platinenmaße (L x B in mm)

	Unter-/ Oberteil
S	128 x 90
M	178 x 125
L	208 x 150



DAS PRODUKT

Großzügige und komfortable Bedien- und Schnittstellenflächen unterscheiden die MOTECH-Tischgehäuse von herkömmlichen Systemen.

Unterschiedliche Größen und Kombinationen bieten eine reichhaltige Auswahl an formschönen Gehäusen.

Dank innovativer Rasttechnik minimieren Sie Ihren Montageaufwand und werten obendrein die Optik Ihrer Produkte auf. Entlastung mittels Flachschaubendreher.

IHRE VORTEILE

Modernes, zeitgemäßes Design.

Unterschiedliche Gehäusehöhen für individuelle Einbaukonfiguration.

Führungsnuten für den vertikalen Einbau von Trennwänden und Leiterplatten.




Ergonomisch geneigte Bedienfront mit vertiefter Fläche zum Schutz der Folientastatur.

Hochwertiges Material ABS, wahlweise in UL 94 HB oder UL 94 V-0 flammwidrig.



aktuelle Zeichnungen im Internet
www.okw.com

MOTEC

MOTEC	Außenmaße in mm			Ausführung / Ausstattung (Maße in mm)		Bestell-Nummer		
	B	T	H	Gehäuseschalen	Griffbügel*1	ABS (UL 94 HB) grauweiß RAL 9002	ABS (UL 94 V-0) grauweiß RAL 9002	
	S	155	105	40	flach / flach	–	B 30 15 117	B 30 15 217
		155	105	65	flach / hoch	–	B 30 15 127	B 30 15 227
		155	105	90	hoch / hoch	–	B 30 15 137	B 30 15 237
	M	205	140	50	flach / flach	–	B 30 20 117	B 30 20 217
		205	140	75	flach / hoch	–	B 30 20 127	B 30 20 227
		205	140	75	flach / hoch	• (in 30°-Stufen verstellbar)	B 30 20 147	–
		205	140	100	hoch / hoch	–	B 30 20 137	B 30 20 237
	L	235	165	60	flach / flach	–	B 30 23 117	B 30 23 217
		235	165	85	flach / hoch	–	B 30 23 127	B 30 23 227
		235	165	85	flach / hoch	• (in 30°-Stufen verstellbar)	B 30 23 147	–
		235	165	110	hoch / hoch	–	B 30 23 137	B 30 23 237

MOTEC ZUBEHÖR

Artikel	für MOTEC	Ausführung / Verwendung	Bestell-Nummer	
			ABS (UL 94 HB)	ABS (UL 94 V-0)
① Bedienfront	S flach / hoch	grauweiß, RAL 9002, max. Folienmaß 137,80 x 46,80 mm, einsteckbar	B 31 15 167	B 31 15 267
	M flach / hoch	grauweiß, RAL 9002, max. Folienmaß 186,70 x 54,40 mm, einsteckbar	B 31 20 167	B 31 20 267
	L flach / hoch	grauweiß, RAL 9002, max. Folienmaß 214,70 x 62,90 mm, einsteckbar	B 31 23 167	B 31 23 267
	L hoch / hoch	grauweiß, RAL 9002, max. Folienmaß 214,60 x 90,60 mm, einsteckbar	B 31 23 177	B 31 23 277
② Front-/ Rückplatte	S flach / flach	Al, matt eloxiert, 136 x 32 x 1,5 mm, einsteckbar, 1 Stück	B 31 15 100	
	S flach / hoch	Al, matt eloxiert, 136 x 57 x 1,5 mm, einsteckbar, 1 Stück	B 31 15 110	
	S hoch / hoch	Al, matt eloxiert, 136 x 82 x 1,5 mm, einsteckbar, 1 Stück	B 31 15 120	
	M flach / flach	Al, matt eloxiert, 185 x 42 x 1,5 mm, einsteckbar, 1 Stück	B 31 20 100	
	M flach / hoch	Al, matt eloxiert, 185 x 67 x 1,5 mm, einsteckbar, 1 Stück	B 31 20 110	
	M hoch / hoch	Al, matt eloxiert, 185 x 92 x 1,5 mm, einsteckbar, 1 Stück	B 31 20 120	
	L flach / flach	Al, matt eloxiert, 214 x 52 x 1,5 mm, einsteckbar, 1 Stück	B 31 23 100	
	L flach / hoch	Al, matt eloxiert, 214 x 77 x 1,5 mm, einsteckbar, 1 Stück	B 31 23 110	
③ Schrauben-Set	L hoch / hoch	Al, matt eloxiert, 214 x 102 x 1,5 mm, einsteckbar, 1 Stück	B 31 23 120	
	S, M, L	4 x ø 2,5 x 6 mm, zur Platinenbefestigung	A 91 99 008	



universelles Zubehör **Seiten 178-187**

*1 Griffbügelteile und Mechanik aus verstärktem Polyamid. Mittelteil als Al-Profil.

Belastbarkeit und Funktion sind durch die Montage des Griffbügels an der Seitenwand mit Formschräge gering beeinträchtigt.