

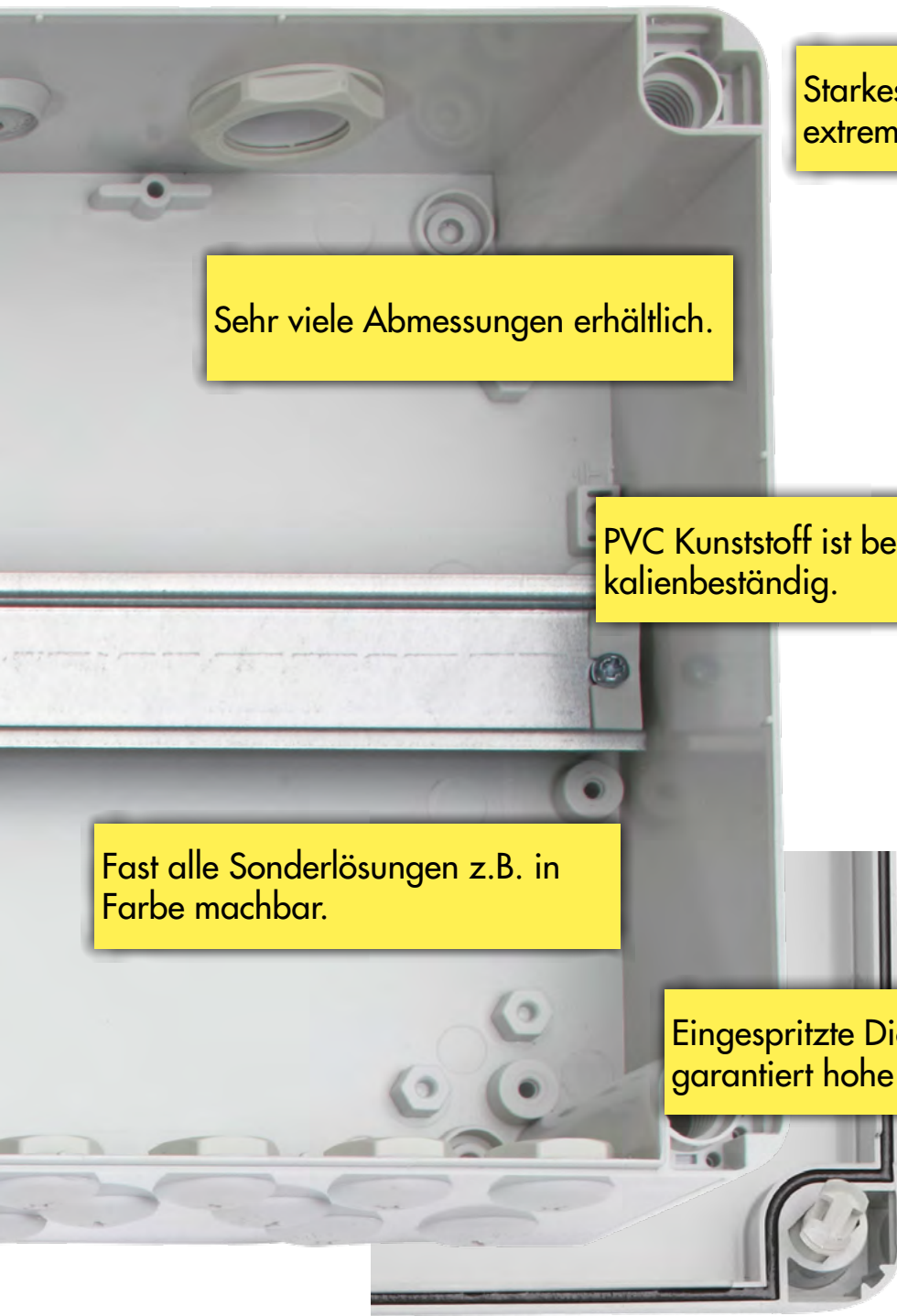
Vorteile über Vorteile!

So ist das möglich, kleinste Losgrößen zu produzieren und ganz spezielle Sonderausführungen zu liefern.

Die Einsatzbereiche:

- Industrie
- Verteilungsbau
- Schaltanlagen
- Steuerungsbau
- Photovoltaikanlagen

- Landwirtschaft
- Petro-Chemie
- Torantriebe-Hersteller
- Platinenbestücker
- Robotertechnik
- Industrieheizungen



Starkes, robustes Gehäuse für extreme Belastung.

Sehr viele Abmessungen erhältlich.

PVC Kunststoff ist besonders chemikalienbeständig.

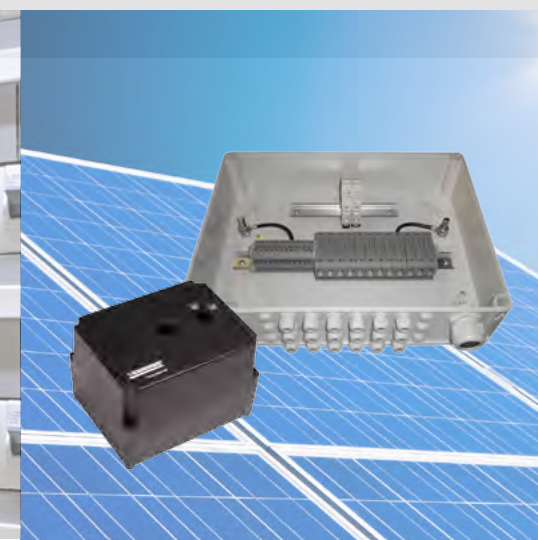
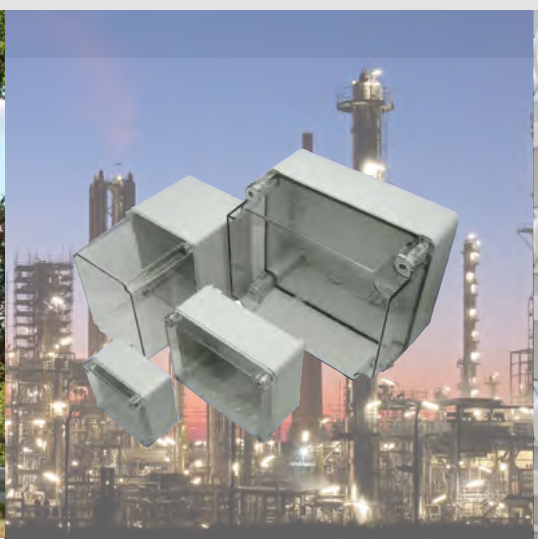
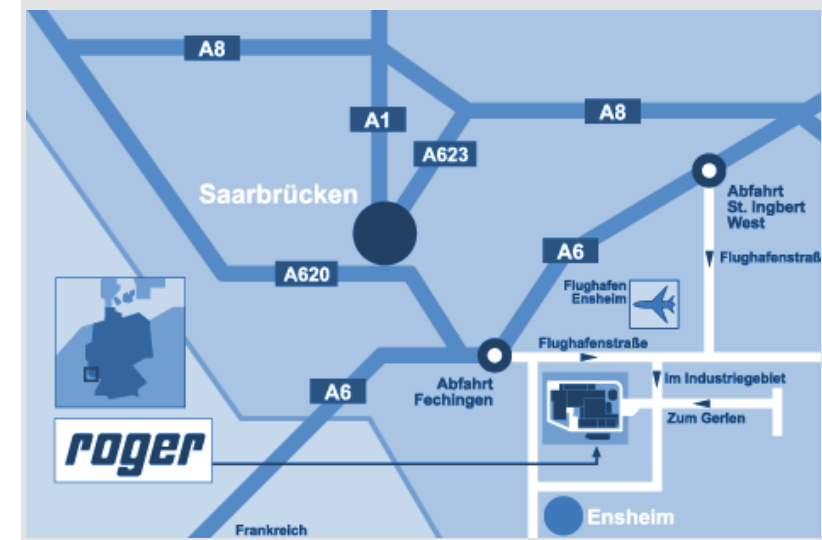
Fast alle Sonderlösungen z.B. in Farbe machbar.

Eingespritzte Dichtung garantiert hohe Schutzart.



Sonderlösungen sind unser Standard

- Gehäuselösungen
- Kühlsysteme
- 19-Zoll Technik
- Verdrahtung



roger Gehäuse GmbH & Co.KG
 Zum Gerlen 1
 66131 Saarbrücken
 Telefon: +49 (0) 6893-89400
 Telefax: +49 (0) 6893-89262
 E-Mail: info@roger-gehaeuse.de
 www.roger-gehaeuse.de

Bildnachweis:
 ©kehr-fotograf.de ©fotolia ©2n-studios.de

roger Kunststoffgehäuse

- Große Typenvielfalt
- Kleine Losgrößen
- Vielfältige Sonderlösungen
- Wahlweise in PVC + PC lieferbar

Das komplette Programm auf einen Blick.

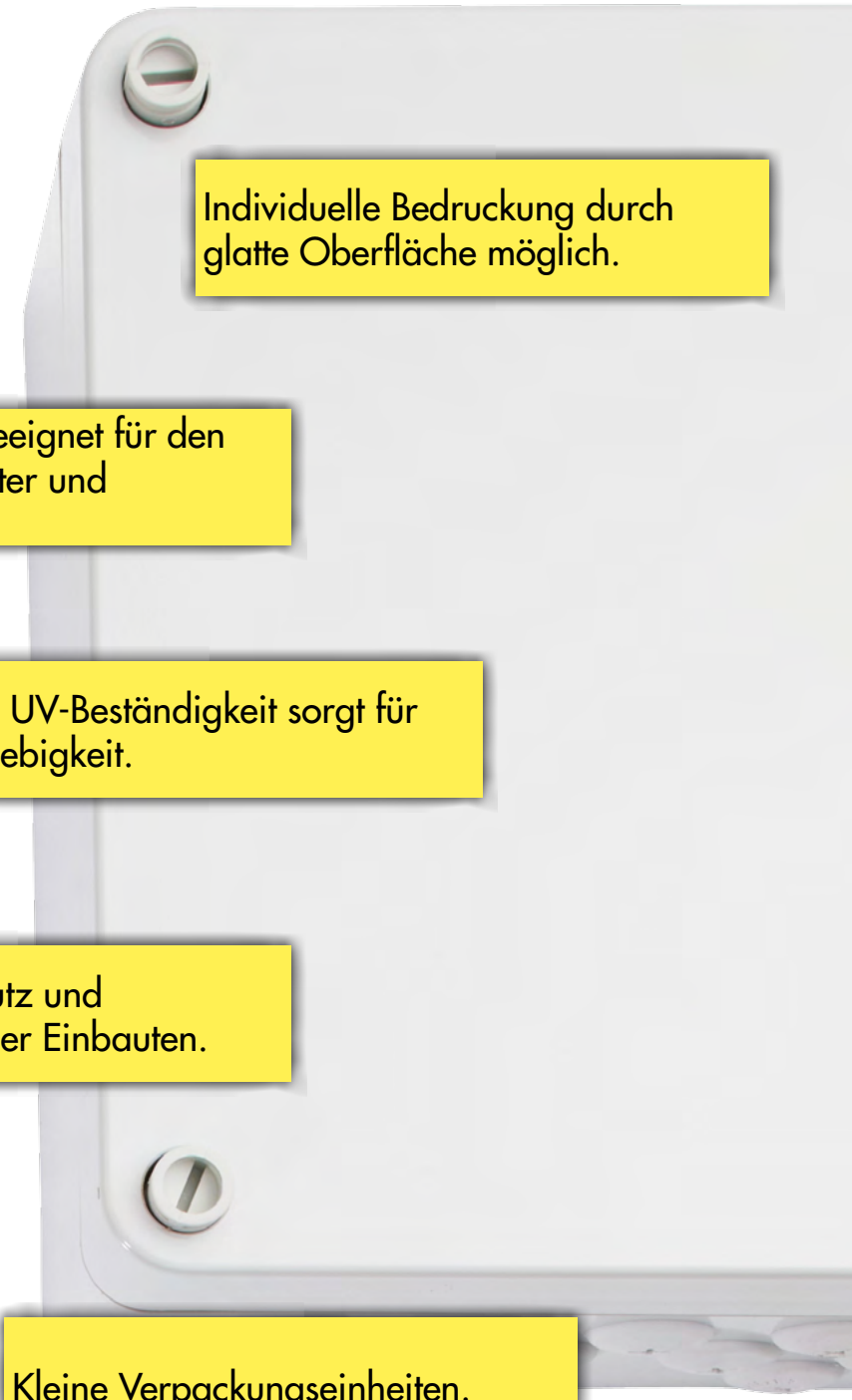


roger Kunststoffgehäuse

Die roger Gehäuse GmbH & Co. KG bietet ein großes Programm von Kunststoff-

Verteilern, die ein breites Anwendungsfeld abdecken. Die Vorteile dieser Produkte

liegen besonders in der Anpassung an die entsprechenden Kundenwünsche.



Individuelle Bedruckung durch glatte Oberfläche möglich.

Stabiler Deckel geeignet für den Einbau von Schalter und Drucktastern

Hohe UV-Beständigkeit sorgt für Langlebigkeit.

Hoher Flammschutz und dadurch Schutz der Einbauten.

Kleine Verpackungseinheiten.



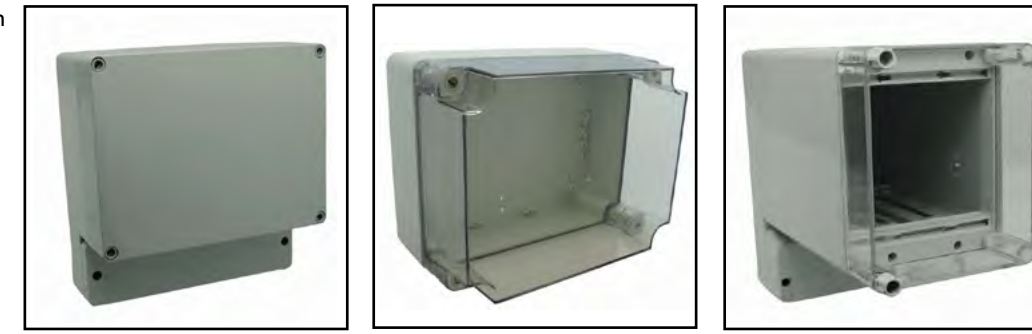
Industriegehäuse

Standardgehäuse in vielfältigen Ausführungen für allgemeine Anwendungen sowie Anwendungen in der Elektronik und Regeltechnik.

- Bekannt als sarel „pilote“ Serie!

Technische Daten

- Schutzart bis IP 67
- Glatzwandig
- Farbton hellgrau RAL 7035
- Doppelt isoliert
- Selbstverlöschend
- Dichtung
- Schrauben aus Edelstahl/ Kunststoff je nach Modell
- An zwei Stellen plombierbar
- Wandbefestigung direkt an der Rückwand oder mit Wandbefestigungslaschen
- Montage von Scharnieren möglich



Innenmaße			Transp. Deckel PC	PVC	PC
L	B	H	Bestellnummer		
99	99	56	02561	02564	02565
99	99	131	-	02562	02566
105	70	46	03081	03083	03085
105	70	78	-	03082	03086
130	69	57	03401	03187	03400
130	69	92	-	03182	03186
164	99	67	03361	03364	03365
164	99	97	-	03367	03366
164	129	70	03561	03564	03565
164	129	91	03521	03522	03525
164	129	130	-	03567	03566
164	129	162	03451	-	03450
214	162	69	03641	03640	03645
214	162	91	03621	03624	03625
214	162	130	03623	03627	03626
264	214	89	03741	03750	03740
264	214	109	03761	03752	03760
264	214	151	03763	03754	03762
267	207	110	-	03720	-
300	240	100	03911	03900	03910
300	240	150	03913	03902	03912
328	258	91	03883	03884	03881
328	258	154	03893	03894	03891
429	321	127	04313	-	04315



Automatengehäuse

roger Automatengehäuse erhalten Sie mit transparenten und plombierbaren Klappdeckeln, auf Wunsch und bei entsprechender Stückzahl können die Klappdeckel auch eingefärbt werden. Alle Automatengehäuse sind mit DIN-Schienen bestückt. Die Einbauhöhe beträgt 52 mm. Unsere Automatengehäuse für drei bzw. vier Module sind die kleinsten am Markt erhältlich.

- Bekannt als sarel „pilote“ Serie!

Technische Daten

- Material: PS
- IP 55
- Sicherheit gegen mechanische Schäden
- IK 07 (2 Joule) bei Polystyrol
- Farbton: grau RAL 7035
- Glatzwandig oder mit PG / metrischen
- Ausbrechöffnungen
- Für Module mit einer Einbautiefe von max. 52 mm
- Abdeckstreifen für Leerfelder und Abdeckkappen für Wandmontage im Lieferumfang enthalten



Außenmaße					Polystyrol
L	B	Module	Din rails	IP	Bestellnummer
135	74	3	1	55	80603
170	105	4	1	55	80604
170	135	6	1	55	80606
168	220	10	1	55	80610
270	220	10	1	55	80611
340	270	13	1	55	80613
220	270	13	1	55	80614
270	340	16	1	55	80616
340	270	26	2	55	80626

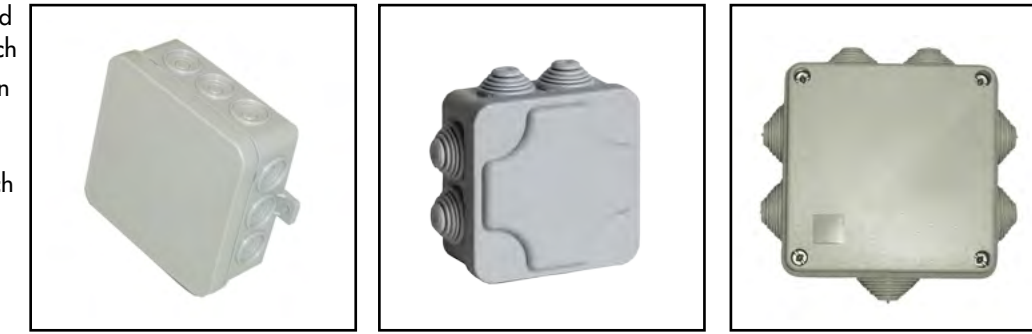


Installationsgehäuse

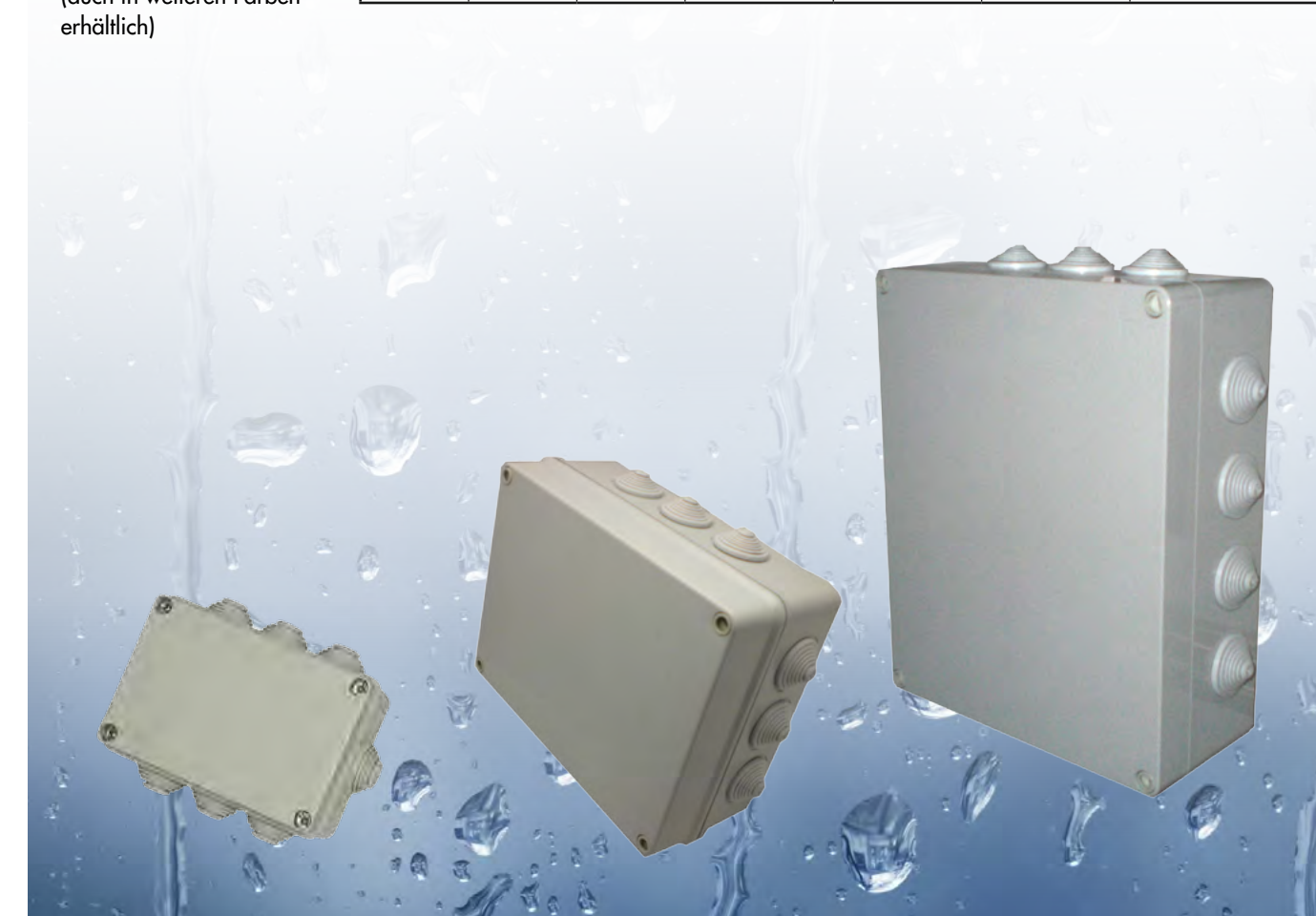
Für den vielseitigen Einsatz sind diese Gehäuse ausgelegt. Durch die Vielzahl von Größen finden Sie für alle Anwendungen das entsprechende Produkt. Auf Wunsch erhalten Sie diese auch in Sonderfarben.

Technische Daten

- IP55 (IP54 für 02070)
- Schutzgrad der Sicherheit gegen mechanische Schäden: IK07
- Material: PVC selbstverlöschend (ausser 02070 - LDPE und 02080 - PS)
- Glühdrahtprüfung: 960 °C, 5 Sekunden
- Die Abzweigdosen entsprechen den Brandschutzregeln für öffentlich zugängliche Gebäude
- Farbton: grau RAL 7035 (auch in weiteren Farben erhältlich)



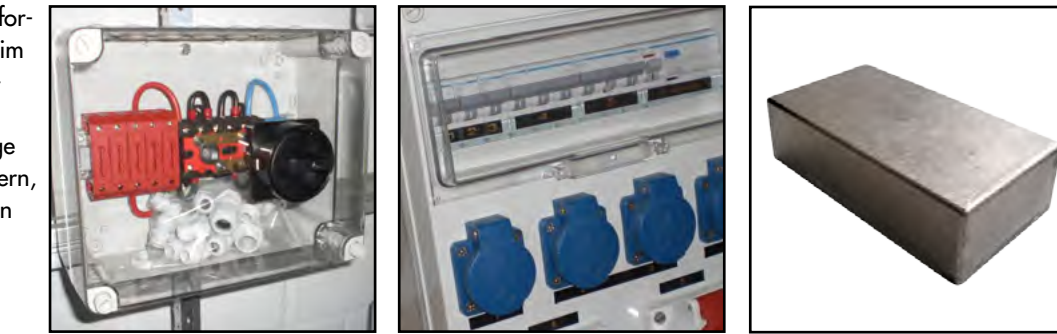
Außenmaße			Kabeleinführungen (Anzahl und Durchmesser mm max.)			PVC
L	B	H	Durchm. 23	Durchm. 29	Durchm. 38	Bestellnummer
80	80	40				02070
102	102	47	7			02080
129	129	61		7		02500
130	95	58	8			03060
156	95	68	8			03160
198	139	82		8		03350
198	163	80			10	03550
249	198	81			10	03610
305	244	126			12	03730
305	244	168			12	03732
342	282	115			14	03920
342	282	165			14	03922



Sonderanfertigungen

Nach Ihren individuellen Anforderungen können wir direkt im Haus Bearbeitungen vornehmen, wie z.B. Bohren und Fräsen. Auch die Vormontage von Einbauteilen, wie Schaltern, oder die Verkabelung können wir für Sie durchführen.

Falls Ihre Einbauten gegen elektromagnetische Einflüsse geschützt werden sollen, können wir die Gehäuse zudem EMV beschichten. Wir übernehmen auch gerne die Abwicklung von Sonderlackierungen aller Art. Auf Anfrage fertigen wir für Sie auch individuelle Gehäusegrößen. Standardgehäuse können dabei selbstverständlich auch nach Ihren Farbwünschen gefertigt werden. Zudem fertigen wir auch weitere Spritzgussteile. Fragen Sie uns, wir freuen uns auf Ihre Anfrage.



Bearbeitung	Standardgehäuse	Automatengehäuse	Installationsgehäuse
Bohren	X	X	
Fräsen	X	X	
Bedrucken	X	X	X
Montage / Bestückung	X	X	X
Sonderfarbe	X	X	X

