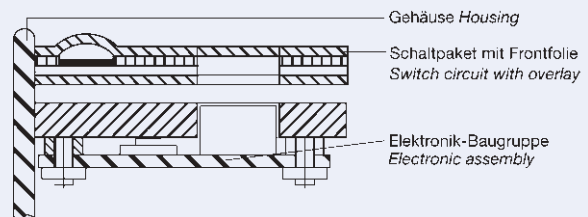


KOMPLETTSYSTEME COMPLETE SYSTEMS



GRUNDAUFBAU BASIC DESIGN



Unsere Leistung umfasst alle Stufen der Projektbearbeitung: von der ersten Idee bis zur Lieferung einbaufertiger Systeme. Den Zeitpunkt Ihres Einstiegs können Sie frei wählen.

Die Projektphasen gliedern sich in

- Ideenfindung
- Pflichtenheft
- Funktionsmuster
- Laufendes Projekt

Aus Ihrem Design-Entwurf, der Schaltungstechnik und den konstruktiven Vorgaben entsteht in Zusammenarbeit mit unseren Spezialisten für Tastatursysteme das Serienprodukt. Ihre technischen Anforderungen wie auch die Wünsche Ihrer Kunden stehen hierbei im Vordergrund.

Nach Abschluss der Konzeption wird auf der Basis der erarbeiteten Spezifikationen ein Prototyp erstellt. Dabei werden neben Funktion auch Prozesssicherheit und Kostenoptimierung überprüft. Zulassungsfragen, wie z.B. EMV werden in dieser Phase ebenfalls geklärt. Es folgen Prüfung und Freigabe durch Sie. Danach beginnen wir mit der Fertigungsvorbereitung und der Produktion.

Die Zusammenarbeit mit fachspezifischen Ingenieurbüros gibt Ihnen die Gewähr, dass Sie technisch ausgereifte und wertanalytisch optimierte Komplettlösungen erhalten.

Ihre Vorteile:

1. **Die eigene Entwicklungszeit wird verkürzt.**
2. **Sie sind früher am Markt präsent.**
3. **Die Fertigungstiefe wird reduziert.**
4. **Es entstehen Kostenvorteile durch Auslagerung von Entwicklung und Produktion.**

Our offer covers all stages of project processing: from the initial idea up to the delivery of systems ready for installation. You can freely select the time at which you join us.

The project phases are divided into

- Definition of idea
- Design requirements
- Functional sample
- Current project

Starting with your design draft, the circuit technology and the constructive requirements, the series product is produced in cooperation with our specialists for keyboard systems. Your technical requirements as well as the wishes of your customers are of prime importance.

Following the conception, a prototype is produced based on the elaborated specifications. Process reliability and cost optimization are checked in addition to correct functioning. Questions concerning approval, e.g. EMC, are also clarified during this phase. These stages are followed by testing and your approval. We then commence with the preparations required for subsequent production.

Cooperation with technical consultants provides the guarantee that you obtain complete solutions which are technically proven and which have an optimized value.

Your advantages:

1. **Your own development time is shortened.**
2. **Your product is on the market earlier.**
3. **The manufacturing depth is reduced**
4. **Cost advantages result from transfer of development and production.**