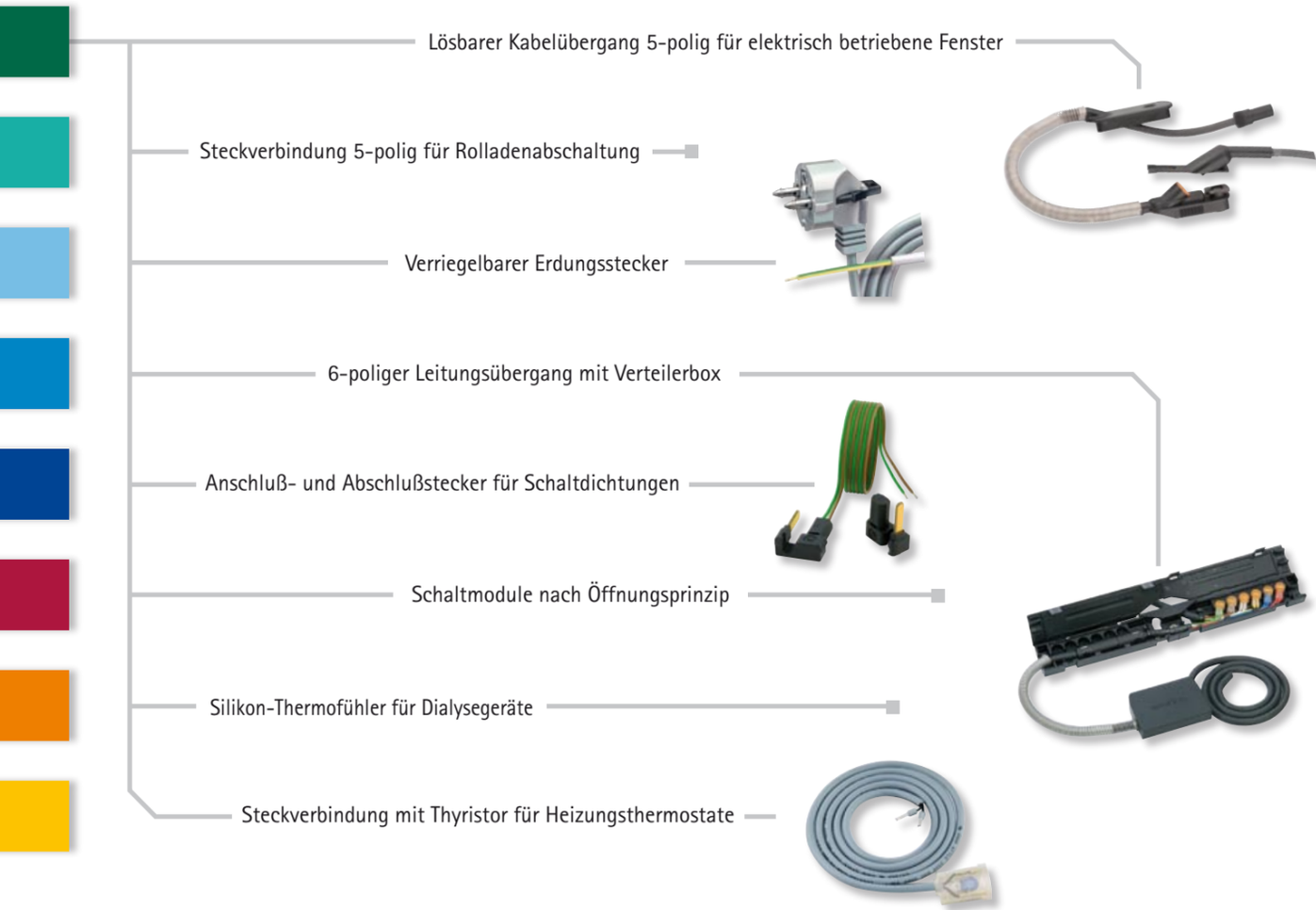


## Produktentwicklung

Profitieren Sie von unserer innovativen Entwicklungs- und Fertigungskompetenz.

Durch langjährige Erfahrung mit den Werkstoffen Kautschuk, Elastomeren, Thermoplast, Duroplast, Aludruckguß sowie Metallen, gepaart mit dem Know-how von Kontakten, Steckverbindungen und Elektronik unterstützen wir Sie gerne in Ihrem Entwicklungsprozeß bis hin zur Fertigung.

Lernen Sie uns als Systemlieferanten kennen, der mit Hilfe modernster 3D-Technologie (Pro/Engineer) und durch Ideenvielfalt, Flexibilität und vorhandenem Erfahrungsschatz individuelle Lösungen entwickelt und Ihnen komplette Baugruppen liefert.



**KALTHOFF**  
VOLLGUMMISTECKVERBINDUNGEN MIT SYSTEM



### Kalthoff GmbH

Grabenstrasse 1  
58579 Schalksmühle  
Telefon +49 (0) 2355/50 84-0  
Telefax +49 (0) 2355/50 84-50  
info@kalthoff-elektro.de  
www.kalthoff-elektro.de

www.kalthoff-elektro.de





### Vollgummi-Steckverbindungen

Robust und qualitativ hochwertig.  
Alle Metallteile korrosionsgeschützt.  
In vielen Farben lieferbar.



### Schalter

Schnurschalter auch  
spritzwassergeschützt.



### Leitungen

Alle Leitungstypen lieferbar.  
Längen und Konfektion nach  
Ihren Vorgaben.  
Kleinstmengen möglich.  
Alle gängigen Stecksysteme.



### Gerätesteckverbindungen und Leitungen

Hohe Qualität- Leitungs-Längen und Konfektion  
nach Ihren Vorgaben.  
Ausführung und Ausstattung frei wählbar.  
Gerätesteckverbindungen und Leitungen  
hochtemperaturbeständig, kurzzeitig bis 300°C.  
Unzerbrechlich.  
Bis 25A.  
Ausführungen aus Silikon, Metall, Alu und Duroplast.



### CEE-Steckverbindungen, Leitungen, Verteiler

Hohe Qualität, Leitungs-Längen und  
Konfektion nach Ihren Vorgaben.  
Ausführung und Ausstattung frei wählbar.



### TP-/DP-Steckverbindungen

Internationale Stecksysteme.  
Farbig lieferbar.



### Illumination

Vollständiges Illuminations-Programm.  
Ausführung und Ausstattung frei wählbar.  
Lieferung innerhalb 48 Stunden.  
Ab 1 Stück lieferbar.



### Sonderprodukte, Produktentwicklung und Herstellung

Innovative Produktentwicklung.  
Herstellung kundenspezifischer Produkte.  
Überspannungsschutz.  
Verriegelbare Stecker u.v.m.

