

Quality by Design

Carling Technologies ist einer der **größten Hersteller** von elektrischen Schaltern

CARLINGSWITCH
QUALITY BY DESIGN

Einbaurahmen



6-fach Rahmen



Einzelrahmen



3-fach Rahmen



Endstück



Mittelstück



Endstück



Blindkappe

CARLINGSWITCH - Einbaurahmen

Passend für die Contour-Schalter können wir Ihnen formschöne Einbaurahmen anbieten. Die Einbaurahmen sind aneinanderreihbar und es lassen sich somit nahezu endlose Schalterreihen zusammenstellen. Lieferbar als Mittel-/Endstück oder als „Solo“-Einbaurahmen. Auch Blindkappe lieferbar.

- Endstück - Ausschnittmaß: 25,8 x 48,2 mm, Außenmaß: 30 x 58,4 mm
- Mittelstück - Ausschnittmaß: 26,2 x 48,2 mm, Außenmaß: 26,2 x 58,4 mm
- 1-fach Rahmen - Ausschnittmaß: 26 x 48,2 mm, Außenmaß: 34 x 58,4 mm
- 3-fach Rahmen - Ausschnittmaß: 77,5 x 48,2 mm, Außenmaß: 86,5 x 58,4 mm
- 6-fach Rahmen - Ausschnittmaß: 152,1 x 48,2 mm, Außenmaß: 165,1 x 58,4 mm

CARLINGSWITCH - Einbaurahmen / Endstück	
Nr. 10625	€ 2,90
CARLINGSWITCH - Einbaurahmen / Mittelstück	
Nr. 10626	€ 2,90
CARLINGSWITCH - Einbaurahmen / 1-fach	
Nr. 10627	€ 2,90
CARLINGSWITCH - Einbaurahmen / 3-fach	
Nr. 10628	€ 8,90
CARLINGSWITCH - Einbaurahmen / 6-fach	
Nr. 10629	€ 10,90
CARLINGSWITCH - Blindkappe	
Nr. 10678	€ 2,90

Einsatzbereiche



Wasserdicht - auch für den Außeneinsatz

CARLINGSWITCH - Wasserdichte Schalter / Taster

Carlingtech-Schalterserie Contura - absolut wasser- und staubdichte Schalter für den uneingeschränkten Außen- und Inneneinsatz. Diese Schalter werden weltweit von führenden Werften in der Serienproduktion eingesetzt. Schaltleistung 12 V/20 A, 24 V/10 A. Lieferbar in vielfältiger Ausführung, als Schalter oder als Taster, mit oder ohne LED-Beleuchtung (die LEDs sind für 12

und 24 Volt-Betrieb geeignet). Die 2-poligen Schalter/Taster eignen sich zum Umsteuern (rechts/links-Lauf) von Motoren, Gebläse, Hydraulikanlagen etc. Je nach Schaltung können die LEDs als Hintergrund/Nachtbeleuchtung oder Zustandssignal geschaltet werden. Die LEDs werden in grüner Farbe geliefert. Der Anschluß erfolgt entweder mittels Standard-6,3-mm-Steckverbinder

oder einem als Zubehör erhältlichen Anschlußblock inkl. 8 Stk. Flachstecker. Bei Bestellung bitte gewünschtes Symbol der Schaltwippen angeben. Die Schaltwippen sind selbstverständlich auch ohne Aufdruck lieferbar. Ausschnittmaß 21,08 x 36,83 mm. Bestellbeispiel: Schalter On/Off mit LED-Nr. 10620 mit Symbol Nr. 1.



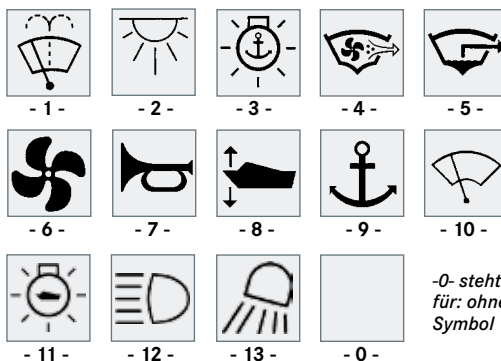
Schaltwippen mit Symbol für Schalter mit LED

Schaltwippe mit Symbol für Schalter ohne LED



Symbol-Auswahl

Lieferbare Auswahl der Symbole für die Schaltwippen



-0- steht für: ohne Symbol

Bestellbeispiel

Art.-Nr. 10620: Schalter ON/OFF-LED mit Symbol Nr. 7



Bei Bestellung bitte gewünschte Symbole für die Schaltwippen angeben. Wenn kein Symbol gewünscht wird, bitte die Nr. 0 angeben.

Nr.	Bezeichnung	Art	Anzeige	€
10620	Schalter ON/OFF	1-polig	mit LED	13,90
10621	Schalter ON/OFF	1-polig	ohne LED	7,90
20620	Schalter ON/OFF/ON	1-polig	mit LED	14,90
10622	Schalter ON/OFF/ON	1-polig	ohne LED	9,90
20622	Taster ON/OFF	1-polig	mit LED	14,90
10623	Taster ON/OFF	1-polig	ohne LED	9,90
20624	Taster ON/OFF/ON	1-polig	mit LED	14,90
10624	Taster ON/OFF/ON	1-polig	ohne LED	11,90
20621	Schalter ON/OFF/ON	2-polig	mit LED	18,90
20623	Taster ON/OFF/ON	2-polig	mit LED	18,90
20630	Anschlußblock für Schalter/Taster 20620-20624			6,90