



## CARLING - Schalter und Taster „V-Serie“ - wasserdicht auch für den Außeneinsatz

**Unser CARLING Schalter Sortiment** aus der „V-Serie“ ist frontseitig abgedichtet (wasserdicht und staubdicht) nach IP66 und somit für den Außeneinsatz und natürlich auch für den Inneneinsatz geeignet.

**CARLING Schalter** werden weltweit von den führenden Werften (Freizeit als auch Berufsschifffahrt) eingesetzt. Lieferbar sind sie in vielen Ausführungen, als Schalter mit oder ohne LED, sowie als Taster oder als Kombi Schalter-Taster.

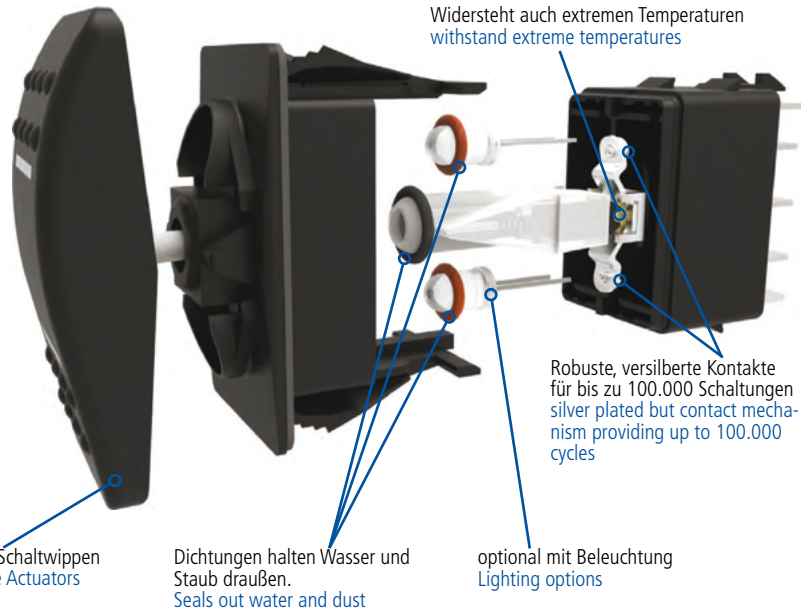
**Beim Taster**, z.B. (on)/off, ist die Schaltwippe rückfedernd und daher ideal für das Signalhorn oder auch andere Verbraucher, bei denen keine permanente, sondern eine kontrollierte Schaltung gewünscht ist.

**Schaltwippenform:** Sie können wählen zwischen dem Design Contura II oder dem Design Contura V.

**Wie wird bestellt?**

Der Schalter besteht aus 2 Teilen: Schalterunterteil und Schaltwippe.

Sie wählen separat aus: Das Schalterunterteil und die von Ihnen gewünschte Schaltwippe. Die Schaltwippen können mit Piktogramm, oder auch neutral bestellt werden.



**Technische Daten:**

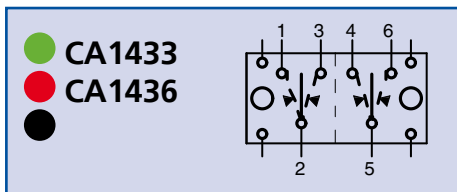
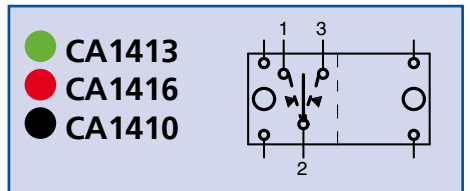
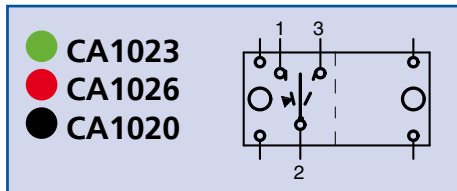
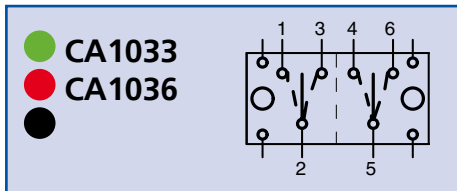
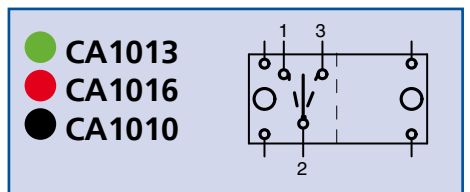
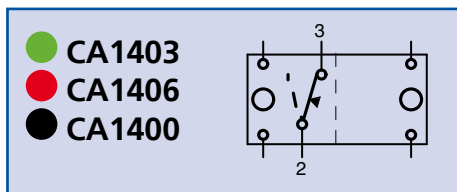
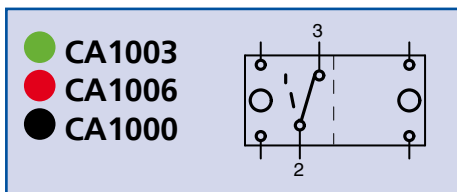
- Schaltleistung: 12 V 20 A oder 24 V 15 A
- Passende Wippen: Contura II oder Contura V
- Ausschnittmaß: 21,08 mm x 36,83 mm
- Anschluss: 6,3 mm Steckverbinder
- Zustandssignal: rote / grüne LED eingeschaltet
- Versiegelung: IP66 frontseitig



**CARLING Schalter "V-Serie" (Schalterunterteil OHNE Schaltwippe)**  
**CARLING V-Series Switch (Switch base WITHOUT actuator)**

Art.-Nr. grün green	Art.-Nr. rot red	Art.-Nr. ohne without	Typ	Type	Schaltung function	
CA1003	CA1006	CA1000	Schalter	maintained	on / off	1-polig
CA1403	CA1406	CA1400	Taster	momentary	on / off	1-polig
CA1013	CA1016	CA1010	Schalter	maintained	on / off / on	1-polig
CA1033	CA1036	CA1020	Schalter	maintained	on / off / on	2-polig
CA1023	CA1026	CA1410	Schalter/Taster	momentary/maintained	on / off / on	1-polig
CA1413	CA1416	CA1410	Taster	momentary	on / off / on	1-polig
CA1433	CA1436		Taster	momentary	on / off / on	2-polig

Schaltung: on = rastend      on = tastend  
 Function: on = maintained      on = momentary



SYMBOL LEGEND	
SYM.	DEFINITION
○	DESIGNATES TERMINALS AND CONTACTS
◯	DESIGNATES LAMP LOCATION
—○—	DESIGNATES MAINTAINED CIRCUITS
—	DESIGNATES OTHER POSITION
—○/—	DESIGNATES MOMENTARY CIRCUITS
—○—	DESIGNATES TWO POSITION CONNECTION
—	DESIGNATES EXTERNAL JUMPER PROVIDED BY CUSTOMER