

## Wippschalter mit Besonderheiten

**E-Switch stellt mit der R7-Serie neue, dichte, LED-beleuchtbare Wippschalter im ansprechenden Design vor. Die Type ist ab sofort erhältlich bei AEK GmbH.**

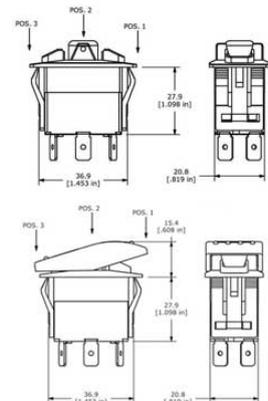
Die neue R7-Serie von E-Switch ist mit vielfältigen Besonderheiten ausgestattet: Der Wippschalter im ergonomischen Design ist dicht (gem. IP67) und für den Einsatz in rauem Umfeld konzipiert. Die Type wird ein- und zweipolig mit bis zu drei Schaltstellungen, mehreren Anschlussarten (Löt-, Steck-, Schraubanschluss) und mit einer abnehmbaren, vielfältig beleuchtbaren Wippe angeboten.

Die Einsatzgebiete sind breit gefächert und beinhalten beispielsweise Fahrzeuge, Industriesteuerungen, medizinische Geräte, Messtechnik, Konsumelektronik und vieles mehr.



### Technische Details der R7-Serie auf einen Blick:

<b>Abdichtung:</b>	IP67
<b>Belastbarkeit:</b>	20(8)A@125/250VAC, 50/60Hz, $\mu$ T55 16A@6-30VDC, 50/60Hz, $\mu$ T55 20(8)A@125/250VAC, 50/60Hz, $\mu$ T85/T55 16A@6-30VDC, 50/60Hz, $\mu$ T85/T55
<b>Kontakte:</b>	ein- oder zweipolig
<b>Kontaktwiderstand:</b>	max. 20 m $\Omega$ (Anfangswert)
<b>Isolationswiderstand:</b>	min. 100 M $\Omega$ @ 500VDC
<b>Spannungsfestigkeit:</b>	1500 VAC für 1 Minute
<b>Lagertemperatur</b>	-20°C bis +70°C
<b>Arbeitstemperatur:</b>	0°C bis +55°C
<b>Zulassungen:</b>	cURus
<b>Frontplattendicke:</b>	1,5 – 4,5mm



Weiterführende Informationen, Datenblätter, sowie Muster erhalten sie beim Hersteller ([www.e-switch.com](http://www.e-switch.com)) oder AEK GmbH:

**AEK** GmbH  
Marketing und Vertrieb  
Maxglaner Hauptstrasse 70  
5020 Salzburg | Austria  
fon +43 (0)662 830 810  
[office@aek.at](mailto:office@aek.at)