



## Schlüsseltaster, 1 Schließer + 1 Öffner, 2 Stellungen, Frontbefestigung

Typ **M22-WRS/K11**  
Art.-Nr. **216517**

Katalog Nr. **M22-WRS-K11Q**

### Lieferprogramm

Sortiment			RMQ-Titan (Bohrloch 22.5 mm)
Grundfunktion			Schlüsseltasten
Einzelgerät/Komplettgerät			Komplettgerät
Funktion			rastend
Frontring			Frontring Titan
Beschreibung			Rast-/Tastfunktion mit Codierteilen M22-XC-Y veränderbar Schlüsselabziehbarkeit mit Codierteilen M22-XC-... veränderbar Schließung MS1 mit 1 Schlüssel
Funktion			2 Stellungen rastend
Kontaktbestückung			
Ö = Öffner			1 Ö
S = Schließer			1 S
Hinweis			= Sicherheitsfunktion, durch Zwangsöffnung nach IEC/EN 60947-5-1
Anbindung an SmartWire-DT			nein
Schaltzeichen			
Schlüssel abziehbar in Stellung			0
			I
Information zum Lieferumfang			mit 1 Schlüssel
Bauform			Schlüsselbetätigung
<b>Hinweise</b>			
777777			

### Approbationen

Product Standards	IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
UL File No.	E29184
UL Category Control No.	NKCR
CSA File No.	012528
CSA Class No.	3211-03
North America Certification	UL listed, CSA certified
Degree of Protection	UL/CSA Type 3R, 4X, 12, 13

### Allgemeines

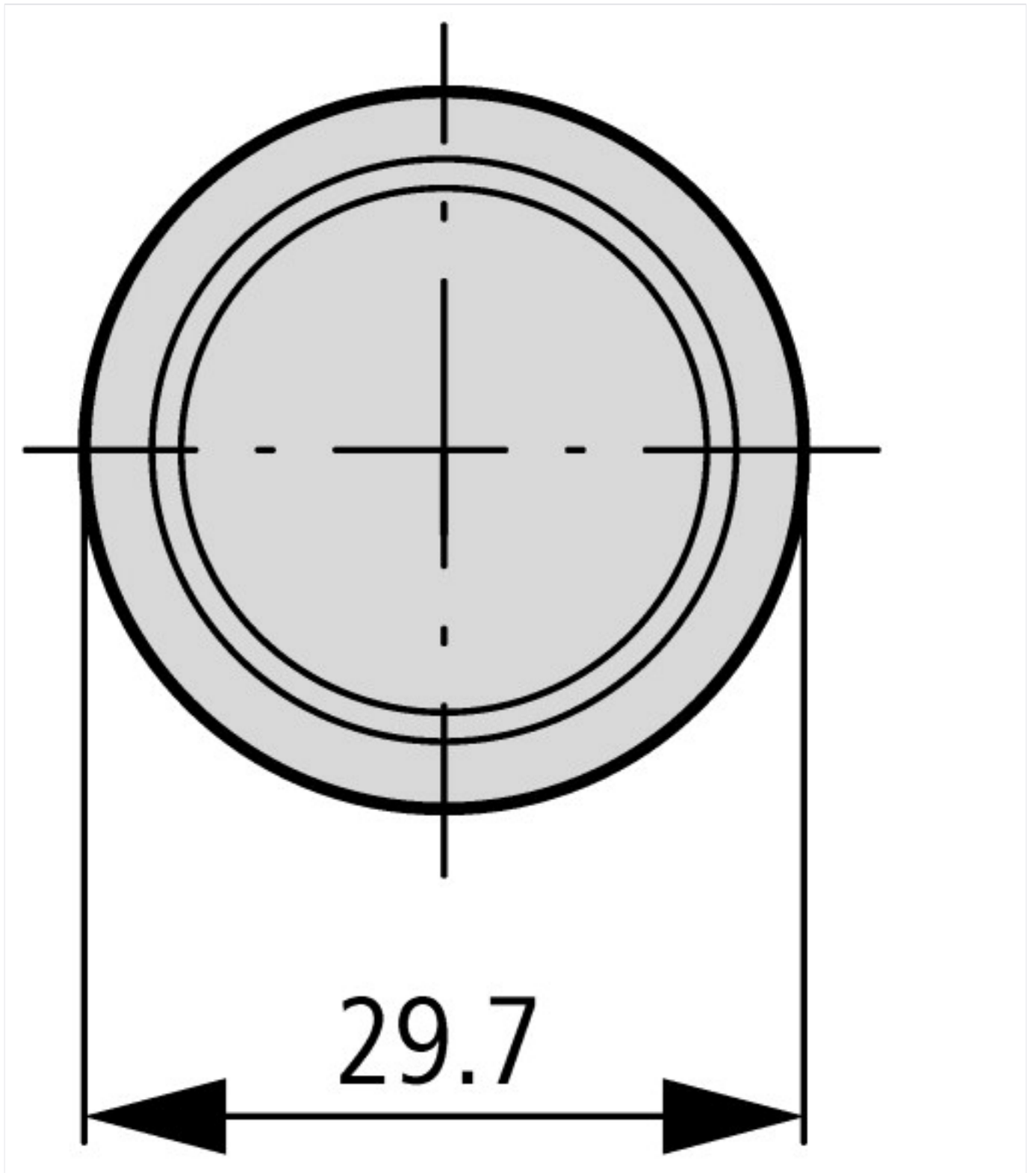
Normen und Bestimmungen			IEC/EN 60947 VDE 0660
Lebensdauer, mechanisch	Schaltspiele	x 10 <sup>6</sup>	> 0.1
Betätigungsfrequenz	Schaltspiele, h		 100
Betätigungsdrehmoment		Nm	 0.5
Schutzart			IP66, IEC/EN 60529
Klimafestigkeit			Feuchte Wärme, konstant, nach IEC 60068-2-78 Feuchte Wärme, zyklisch, nach IEC 60068-2-30
Umgebungstemperatur		°C	
offen		°C	- 25 - + 70
Einbaulage			beliebig

Schockfestigkeit		g	30 Schockdauer 11 ms Halbsinus gemäß IEC 60068-2-27
------------------	--	---	--

## Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Drucktaster, Komplettgerät (EC001028)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schaltechnik / Befehls- und Meldegerät / Drucktaster, Komplettgerät (ecl@ss8-27-37-12-28 [AKF046010])			
Anzahl der Befehlsstellen			1
Farbe des Knopfes			schwarz
Bauform der Linse			rund
Lochdurchmesser		mm	22
Breite der Öffnung		mm	22
Höhe der Öffnung		mm	0
Schutzart (IP)			IP66
Bauform des Knopfes			hoch
Beleuchtbar			nein
Schaltfunktion verrastend			nein
Tastend			nein
Versorgungsspannung der Lampe		V	0
Anzahl der Kontakte als Schließer			1
Anzahl der Kontakte als Öffner			1
Anzahl der Kontakte als Wechsler			0
Ausführung des elektrischen Anschlusses			Schraubanschluss
Mit Frontring			ja
Werkstoff des Frontrings			Kunststoff
Farbe Frontring			Chrom

## Abmessungen



#### Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL04716002Z (AWA1160-1745) System RMQ-Titan

IL04716002Z (AWA1160-1745) System  
RMQ-Titan

[ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA\\_INSTRUCTIONS/IL04716002Z2013\\_08.pdf](ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL04716002Z2013_08.pdf)