



Drucktaste,flach,gelb

Typ
Art.-Nr.
Katalog Nr.

M22-D-Y
216598
M22-D-YQ



Lieferprogramm

Sortiment			RMQ-Titan (Bohrloch 22.5 mm)
Grundfunktion			Drucktasten
Einzelgerät/Komplettgerät			Einzelgerät
Beschreibung			Taste flach
Funktion			tastend
Tastenplatte			
Frontring			Frontring Titan
Anbindung an SmartWire-DT			ja
Funktion			tastend

Approbationen

Product Standards
UL File No.
UL Category Control No.
CSA File No.
CSA Class No.
North America Certification
Degree of Protection

IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
E29184
NKCR
012528
3211-03
UL listed, CSA certified
UL/CSA Type 3R, 4X, 12, 13

Allgemeines

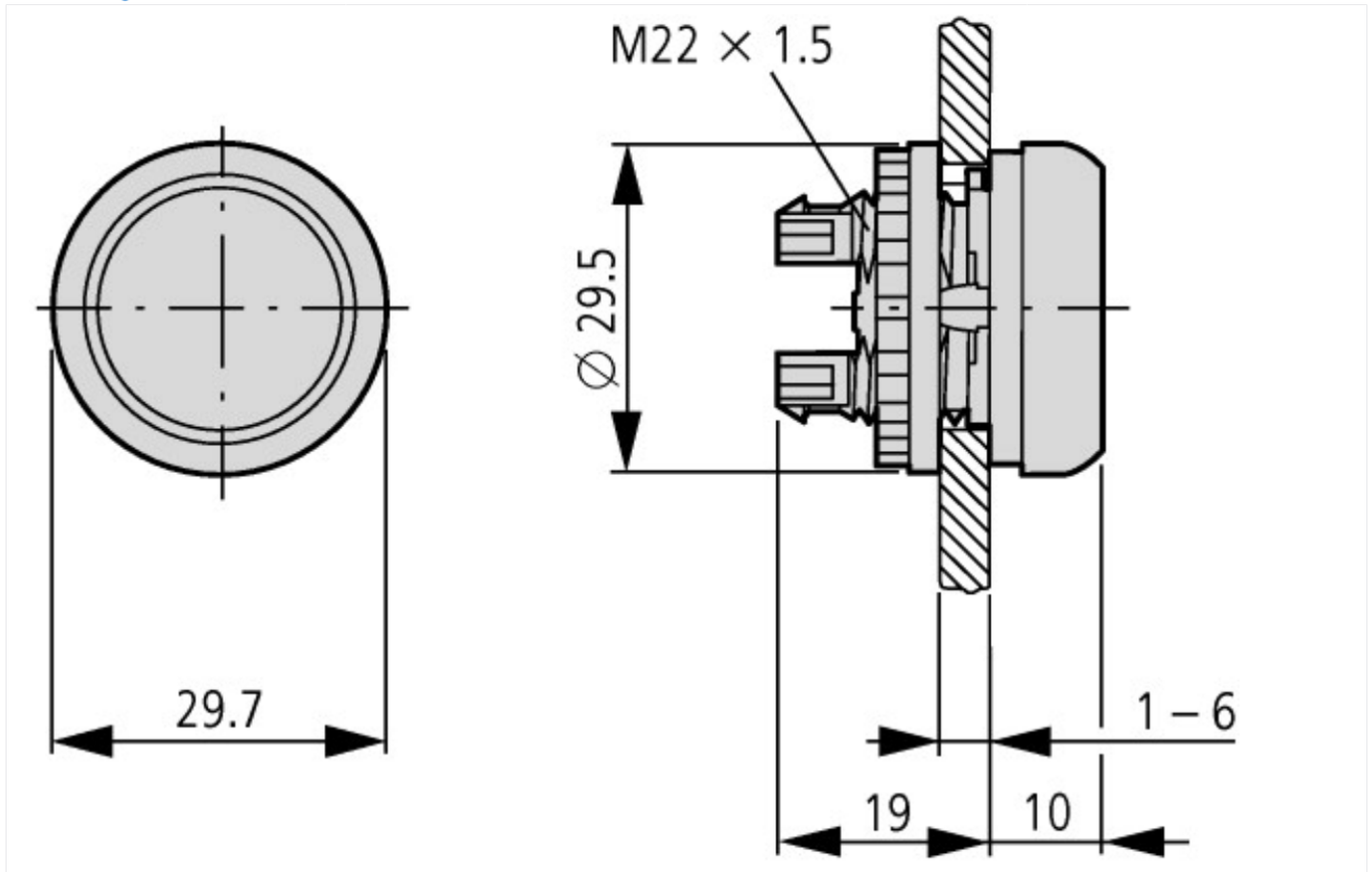
Normen und Bestimmungen			IEC/EN 60947 VDE 0660
Lebensdauer, mechanisch	Schaltspiele	x 10 ⁶	> 5
Betätigungsfrequenz	Schaltspiele, h		 3600
Betätigungskraft		N	 5
Schutzart			IP67, IP69K
Klimafestigkeit			Feuchte Wärme, konstant, nach IEC 60068-2-78 Feuchte Wärme, zyklisch, nach IEC 60068-2-30
Umgebungstemperatur		°C	
offen		°C	- 25 - + 70
Lagerung		°C	- 40 - + 80
Einbaulage			beliebig
Schockfestigkeit		g	30 Schockdauer 11 ms Halbsinus gemäß IEC 60068-2-27
Innenraum und geschützte Außenaufstellung			

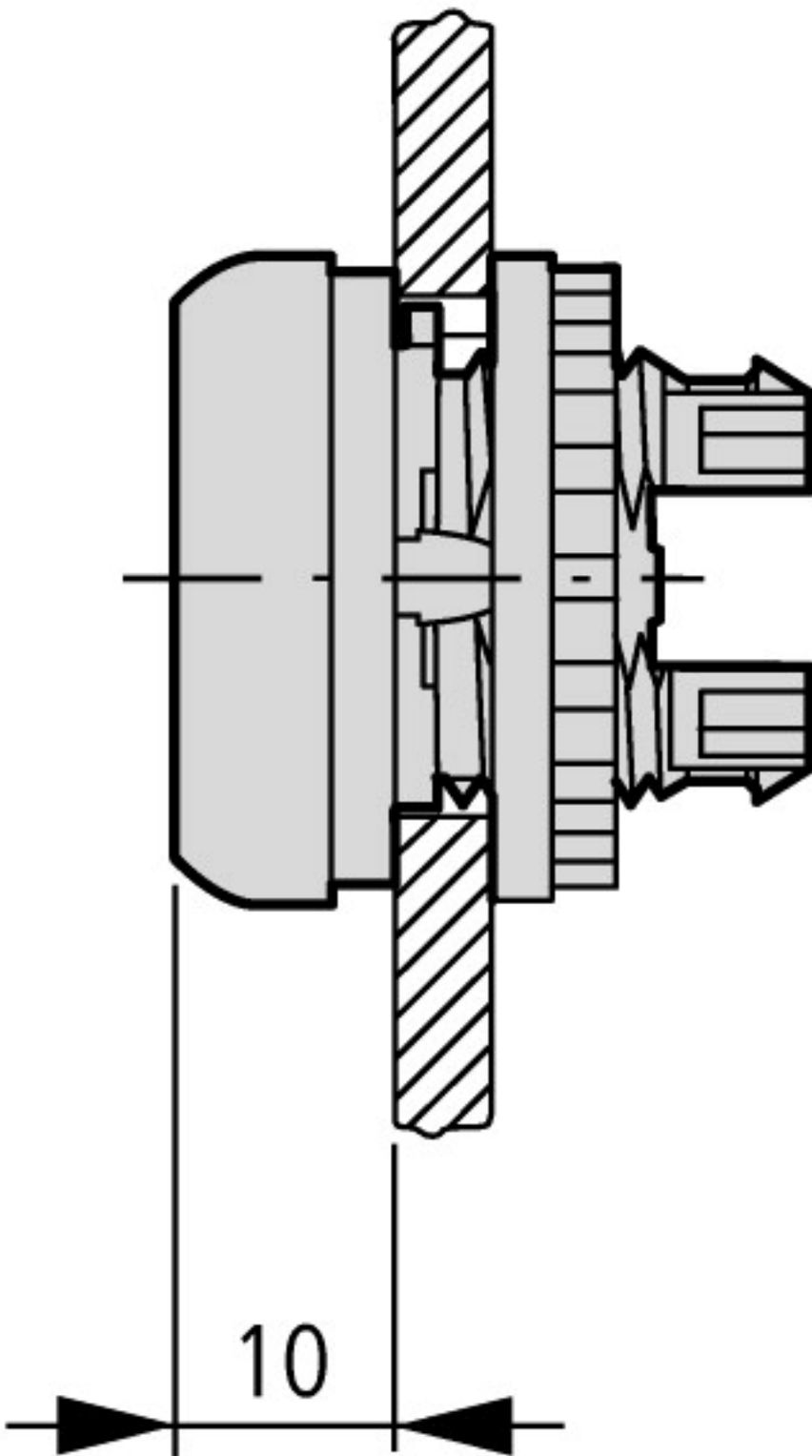
Technische Daten nach ETIM 4.0

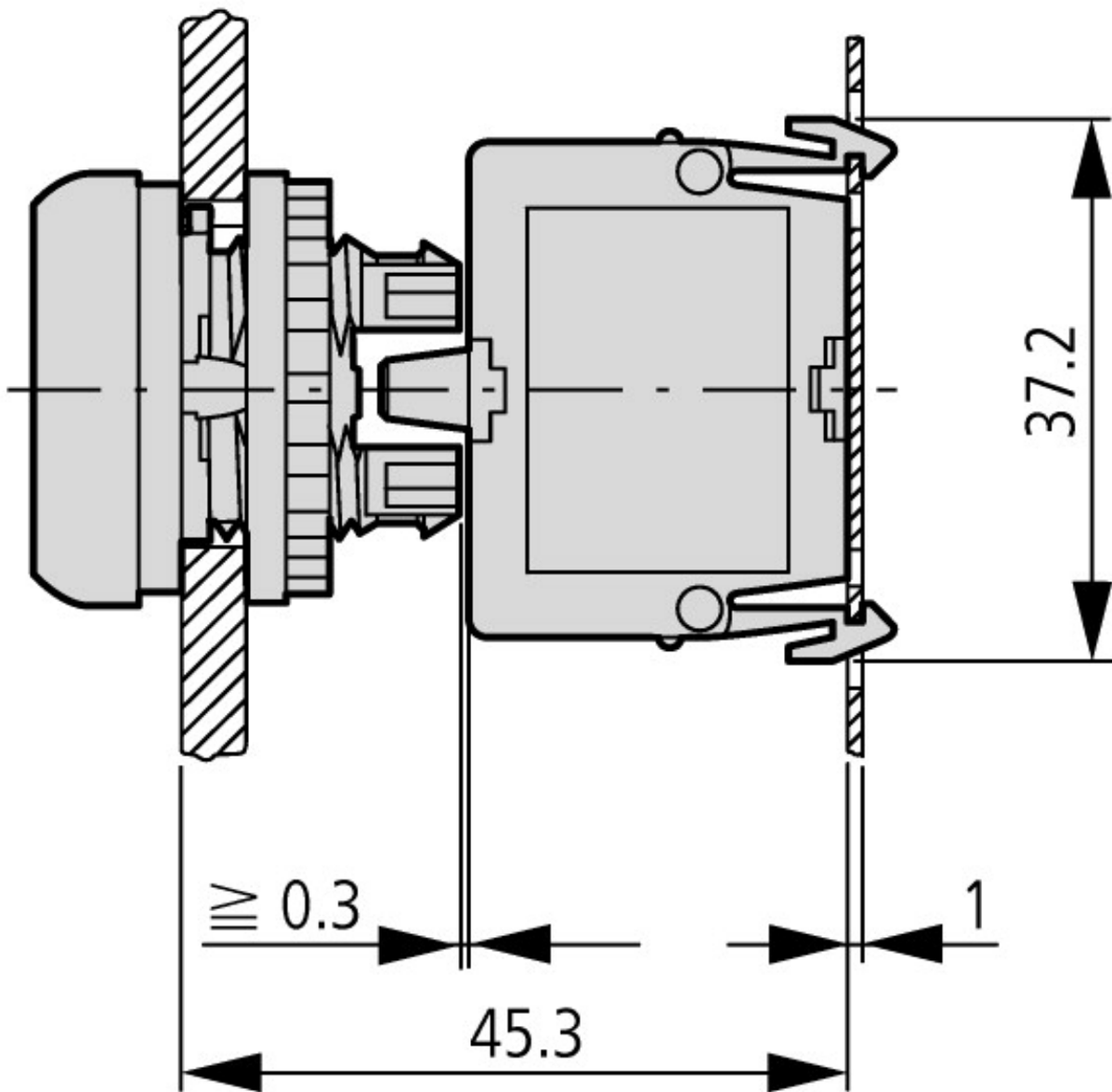
Farbe des Knopfes			gelb
Anzahl der Befehlsstellen			1
Bauform der Linse			rund
Lochdurchmesser		mm	22
Breite der Öffnung		mm	22
Höhe der Öffnung		mm	6
Schutzart (IP), frontseitig			IP67
Bauform des Knopfes			flach
Beleuchtbar			nein

Schaltfunktion verrastend		nein
Tastend		ja
Mit Frontring		ja
Werkstoff des Frontrings		Kunststoff
Farbe Frontring		Chrom

Abmessungen







Betätigungs- und Signalisierungselemente
in Bodenbefestigung

Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL04716002Z (AWA1160-1745) System RMQ-Titan

IL04716002Z (AWA1160-1745) System
RMQ-Titan

ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL04716002Z2011_03.pdf