



Leuchtdrucktaste, flach, grün, tastend

Typ M22-DL-G
Art.-Nr. 216927
Katalog Nr. M22-DL-GQ



Lieferprogramm

Sortiment		RMQ-Titan (Bohrloch 22.5 mm)
Grundfunktion		Leuchtdrucktasten
Einzelgerät/Komplettgerät		Einzelgerät
Bauform		flach
Funktion		tastend
Farbe		
Tastenplatte		
Schutzart		IP67, IP69K
Frontring		Frontring Titan
Anbindung an SmartWire-DT		ja

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	x 10 ⁶	> 5 Schaltspiele
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
Einbaulage		beliebig
Schockfestigkeit	g	30 Schockdauer 11 ms Halbsinus gemäß IEC 60068-2-27

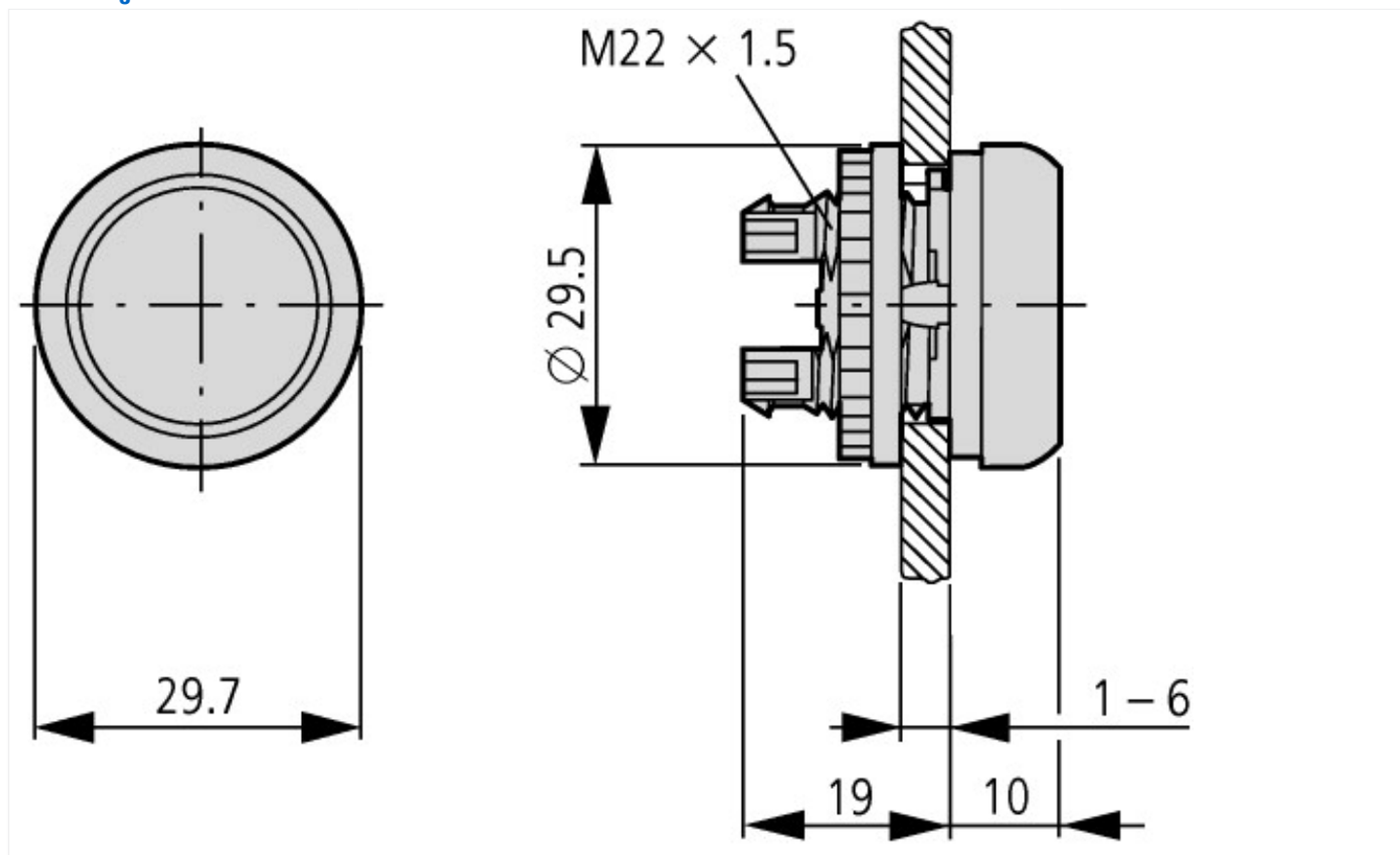
Technische Daten nach ETIM 5.0

Nieder Spannungsschaltgeräte (EG000017) / Frontelement für Drucktaster (EC000221)

Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Befehls- und Meldegerät / Frontelement für Drucktaster (ecl@ss8-27-37-12-10 [AKF028010])

Farbe des Knopfes		grün
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		ja
Schaltfunktion verrastend		nein
Tastend		ja
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