



Komplett-Geraet,Aufbau



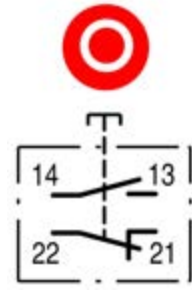

Typ

M22-D-R-X0/KC11/I

Art.-Nr.

216521

Lieferprogramm

Sortiment			RMQ-Titan (Bohrloch 22.5 mm)
Grundfunktion			Drucktasten
Einzelgerät/Komplettgerät			Komplettgerät
Beschreibung			Taste flach
Befehlsstellen		Anzahl	1
Funktion			tastend
Kontaktbestückung:  = Sicherheitsfunktion, durch Zwangsöffnung nach IEC/EN 60947-5-1			
S = Schließer			1 S
Ö = Öffner			1 Ö 
Schaltzeichen			
Farbe Gehäuseoberteil			
RAL-Wert			RAL 7035
Frontring			Frontring Titan
Anbindung an SmartWire-DT			nein

Approbationen

Product Standards
UL CCN
CSA File No.
CSA Class No.
NA Certification
Degree of Protection

IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
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	> 1
Betätigungsfrequenz	Schaltspiele, h		≦ 1800
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
Leitungseinführung vorgepresst			
Boden		Anzahl x M...	2 x 16
Seiten		Anzahl x M...	1 x 20 2 x 25/20

Technische Daten nach ETIM 4.0

Anzahl der Kontakte als Öffner			1
Farbe Frontring			Chrom
Anzahl der Befehlsstellen			1
Lochdurchmesser		mm	22
Tastend			Ja
Farbe des Knopfes			rot
Versorgungsspannung der Lampe		V	0
Anzahl der Kontakte als Wechsler			0
Höhe der Öffnung		mm	0
Beleuchtbar			Nein
Werkstoff des Frontrings			Kunststoff
Breite der Öffnung		mm	22
Bauform der Linse			rund
Ausführung des elektrischen Anschlusses			Schraubanschluss
Anzahl der Kontakte als Schließer			1
Schutzart (IP)			IP67
Schaltfunktion verrastend			Nein
Mit Frontring			Ja
Bauform des Knopfes			flach

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