



Komplett-Geraet,Aufbau

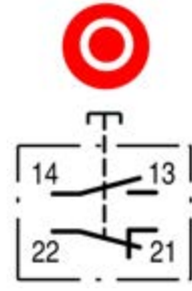
Typ

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 |