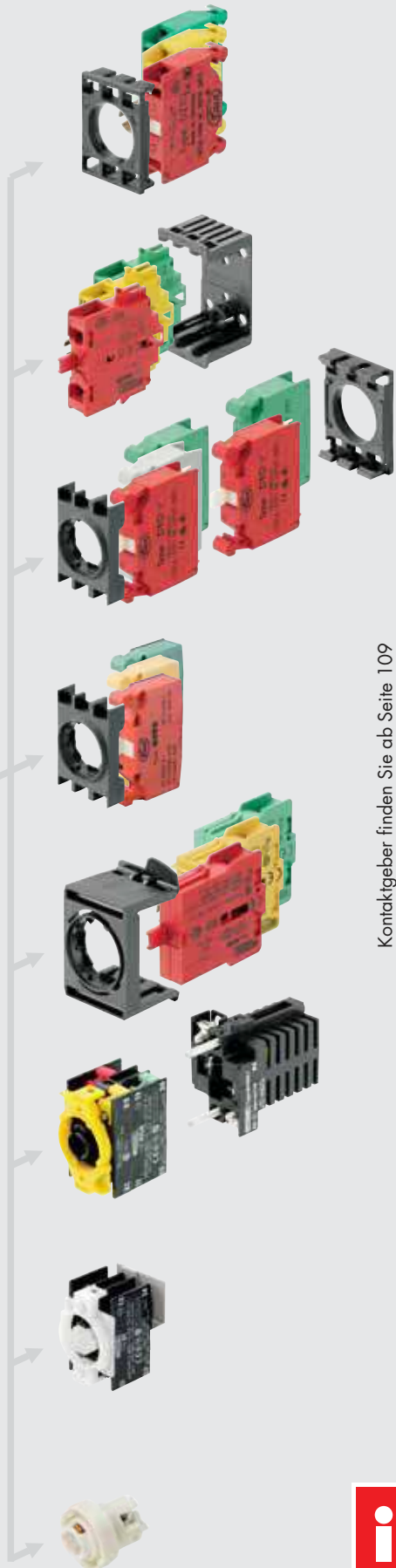
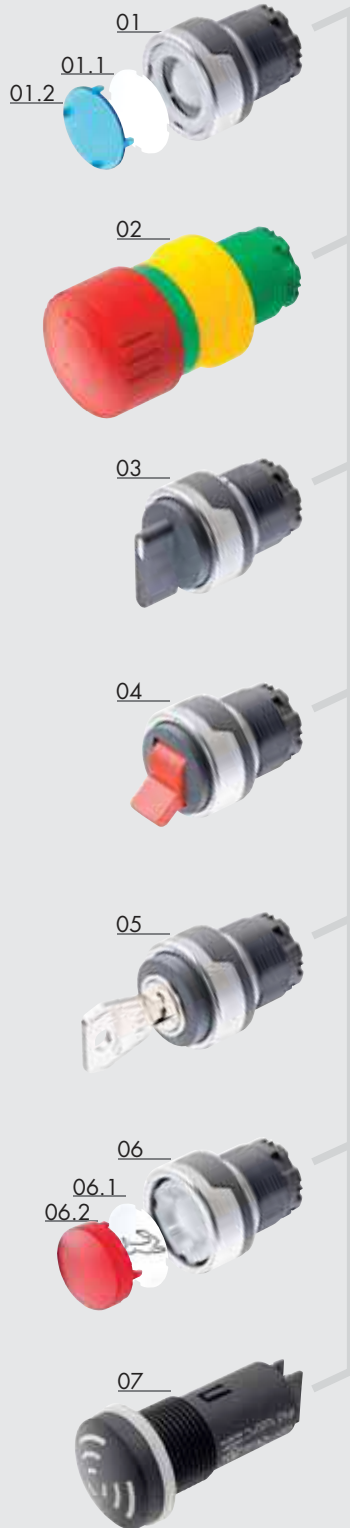


RONDEX-M

Ø 22 mm



Kontaktgeber finden Sie ab Seite 109



- 01 Drucktasten Seite 22
- 01.1 Bezeichnungsschilder Seite 22, 23, 106-108
- 01.2 Tasterkappen Seite 22, 23
- Tasterkappen gedeckt Seite 103-104

- 02 Not-Aus-/Schlag-/Pilz-Tasten. Seite 24, 66-69

- 03 Wahltagen. Seite 25

- 04 Kippbetätiger Seite 26

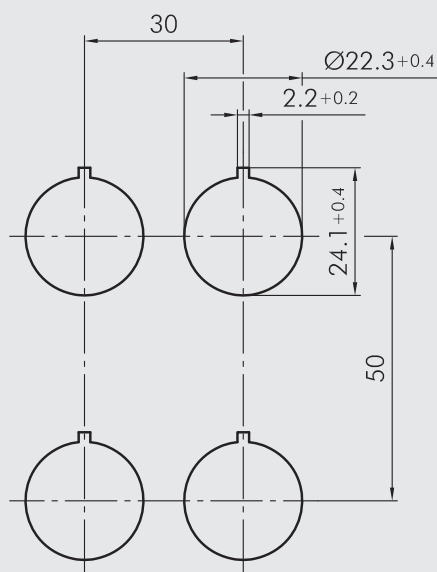
- 05 Schlüsseltasten Seite 27, 28

- 06 Meldeleuchten/Leuchtenvorsätze. Seite 28, 29
- 06.1 Bezeichnungsschilder Seite 29, 106-108
- 06.2 Kalotten Seite 28, 29

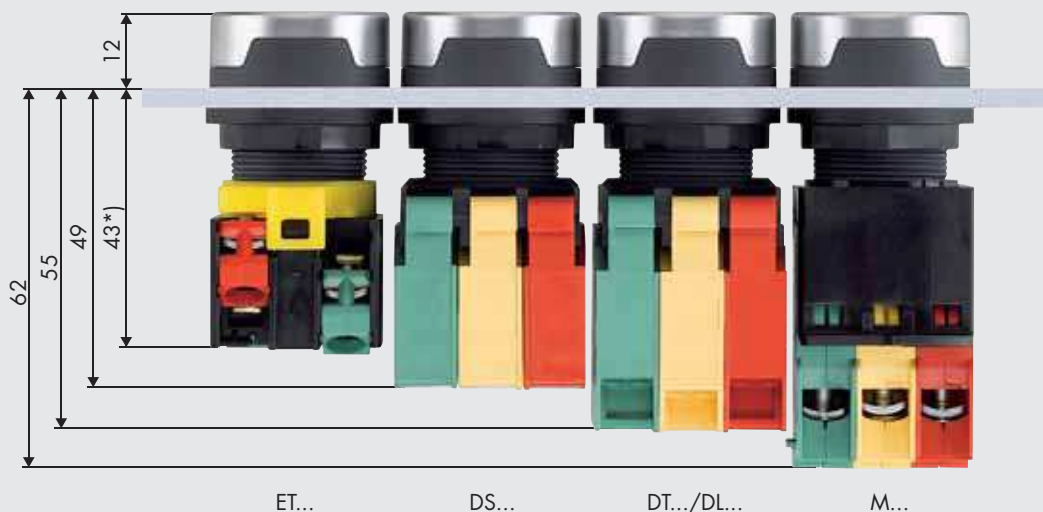
- 07 Akustischer Signalgeber. Seite 26

- 08 Außenbezeichnungsträger Seite 100-104
(Zubehör Betätiger)

Kontaktgeber finden Sie ab Seite 109



Einbauraster nach DIN EN 50007



*) als Leuchttaster 50 mm

RONDEX-M

Ø 22 mm



Drucktasten - IP65

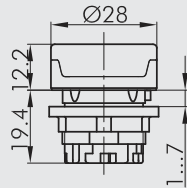
Für Schutzklasse II geeignet.

Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type

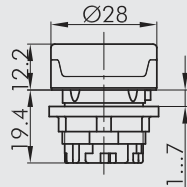


Drucktaste

beleucht- und beschriftbar

Hülsefarbe metallisch/anthrazit

RMCT



Auslösetaste

für ablängbare Stößelverlängerung, Verwendung als Entsperrungstaste.

Hülsefarbe metallisch/anthrazit

RMCTAO

Ablängbare Stößelverlängerung

80 mm
200 mm

**AS80
AS200**



Tasterkappe, flach, transparent

Farben: BL-blau, GB-gelb, GN-grün, KL-glasklar, RT-rot, WS-opalweiß

Kurzbezeichnung an die Type anhängen, z. B. TG22BL
Passend für RMCT, RMCTAO

TG22...



Bezeichnungsschild unbedruckt

Passend für RMCT, RMCTAO

BSKU



Bezeichnungsschild

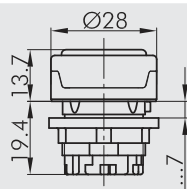
mit Standarddruck, bitte Index-Nr. angeben (siehe S. 106-108)
Passend für RMCT, RMCTAO

BSK...

Bezeichnungsschild

mit Sondertext nach Kundenangabe
Passend für RMCT, RMCTAO

BSKB



Membran-Drucktaste IP67




transparente Schutzkappe aus Silikonkautschuk, bis -50° C
beleucht- und beschriftbar

Hülsefarbe metallisch/anthrazit

RMCTM

Drucktasten - IP65

Für Schutzklasse II geeignet.

Abbildung	Abmessung	Beschreibung	Type
		<p>Tasterkappe, flach, transparent Farben: BL-blau, GB-gelb, GN-grün, KL-glasklar, RT-rot, WS-opalweiß Kurzbezeichnung an die Type anhängen, z. B. T20FBL Passend für RMCTM</p>	T20F...
 		<p>Bezeichnungsschild unbedruckt Passend für RMCTM</p> <p>Bezeichnungsschild mit Standarddruck, bitte Index-Nr. angeben (siehe S. 106-108) Passend für RMCTM</p> <p>Bezeichnungsschild mit Sondertext nach Kundenangabe Passend für RMCTM</p>	<p>BSRXU</p> <p>BSRX...</p> <p>BSRXB</p>

RONDEX-M

Ø 22 mm

Pilztasten - IP65
Schlagtaste - IP65

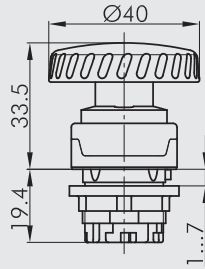
Für Schutzklasse II geeignet.

Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type

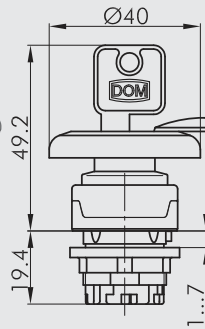


Pilztaste verrastend

mit Druckpunkt zum Schutz gegen versehentliches Betätigen, durch Drehen entriegelbar
entspricht DIN EN 60204 / VDE 0113

Hülsenfarbe metallisch/anthrazit

RMCV

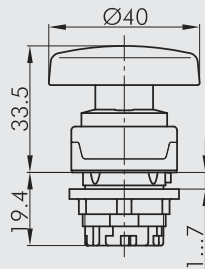


Pilztaste verrastend

in eingedrückter Stellung verrastend, Entrastung durch Schlüssel, mit Schlüssellochabdeckung
entspricht DIN EN 60204 / VDE 0113

Hülsenfarbe metallisch/anthrazit

RMCV SCH



Schlagtaste

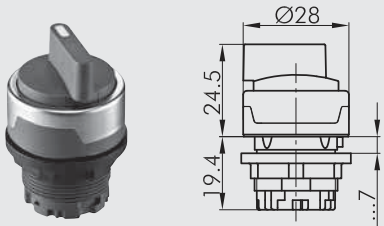





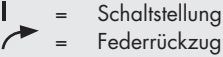
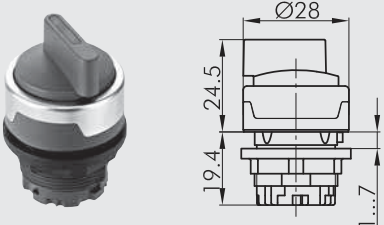



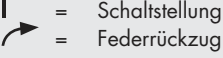
Pilzknopf rot

Hülsenfarbe metallisch/anthrazit

RMCS

(Leucht-) Wahl- /Schwenktasten - IP65

Für Schutzklasse II □ geeignet.

Abbildung	Abmessung	Beschreibung	Type	
		Wahl-taste		
		Hülsenfarbe	metallisch/anthrazit	 RMCWA
			metallisch/anthrazit	 RMCWB
			metallisch/anthrazit	 RMCWC
		Schwenktaste		
			metallisch/anthrazit	 RMCSTA
			metallisch/anthrazit	 RMCSTB
				
		Leucht-Wahl-taste		
		Lichtstege in den Farben rot, gelb, grün und blau werden jeweils mitgeliefert.		
		Hülsenfarbe	metallisch/anthrazit	 RMCWAL
			metallisch/anthrazit	 RMCWBL
			metallisch/anthrazit	 RMCWCL
				

RONDEX-M

Ø 22 mm

Potentiometer-Antrieb - IP65
Kippbetätiger - IP65
Akustischer Signalgeber - IP65

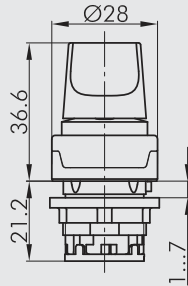
Für Schutzklasse II geeignet.

Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type

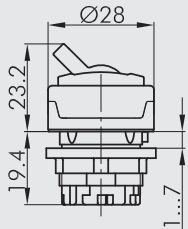


Potentiometer-Antrieb

Mit Drehgriff, jedoch ohne Poti. Für Poti mit 6 mm Achsendurchmesser und Gewinde M10 x 0,75. Achsenlänge: ca. 50 mm ± 2 mm einschl. Befestigungsgewinde

Hülsenfarbe metallisch/anthrazit

RMCR

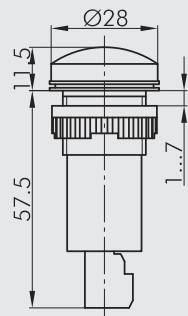


Kippbetätiger

mit rotem Kipphebel (andere Farben auf Anfrage)

Hülsenfarbe metallisch/anthrazit

RMCK



Akustischer Signalgeber

Betriebsspannung: 230V~
Lautstärke: 80 dB in 10 cm Abstand
Einbautiefe: 60 mm
max. Umgebungstemperatur: -20°C - 50°C
Lebensdauer: > 5000 h

Hülsenfarbe schwarz

RSG-230V †

Betriebsspannung: 18 - 30V AC/DC
Lautstärke: 80 dB in 10 cm Abstand
Einbautiefe: 60 mm
max. Umgebungstemperatur: -20°C - 50°C
Lebensdauer: >5000 h

Hülsenfarbe schwarz

RSG-24V †

Schlüsseltasten - IP65


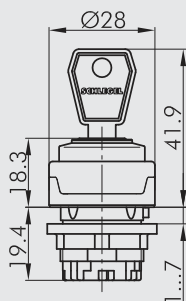
Für Schutzklasse II  geeignet.

Abbildung	Abmessung	Beschreibung	Type
-----------	-----------	--------------	------

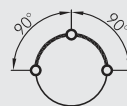
Schlüsseltaste

verschiedenschließend möglich, Mehrpreis a. A.



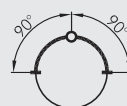
Hülsefarbe

metallisch/anthrazit



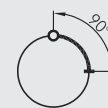
RMCSA12E

metallisch/anthrazit



RMCSA13E

metallisch/anthrazit



RMCSA14E

metallisch/anthrazit



RMCSA15E

metallisch/anthrazit



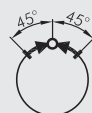
RMCSA17E

metallisch/anthrazit



RMCSA18E

metallisch/anthrazit



RMCSA23E

metallisch/anthrazit






RMCSA24E

metallisch/anthrazit



RMCSA27E

-  = Schaltstellung
-  = Federrückzug
-  = Schlüsselabzugstellung

RONDEX-M

Ø 22 mm



Schlosstasten - IP65
Leuchtvorsatz - IP65

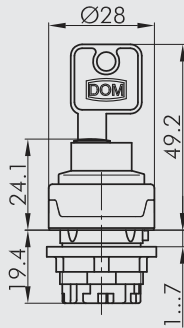
Für Schutzklasse II geeignet.

Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type



Schlosstaste

Ausführung N:

Schloss mit und ohne Schlüssel eindrückbar. Schloss verrastet in gedrückter Position, Entrasten durch Rechtsdrehen des Schlüssels, Schlüssel in beiden Positionen abziehbar.

Ausführung 1:

Schloss nur mit nach rechts gedrehtem Schlüssel eindrückbar. Schlüssel in senkrechte Position drehen, Schloss verrastet. Entrasten durch Rechtsdrehen des Schlüssels. Schlüssel in senkrechter Position abziehbar.

Ausführung 2:

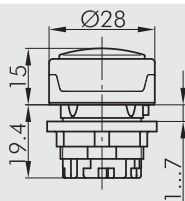
Schlüssel in Vorderposition des Schlosses nicht abziehbar. Schloss nur mit Schlüssel in rechter Position eindrückbar. Schlüssel in senkrechte Position drehen, Schloss verrastet, Schlüssel abziehbar. Entrasten durch Rechtsdrehen des Schlüssels.

Ausführung 3:

Schloss nur mit nach rechts gedrehtem Schlüssel eindrückbar. Schloss verrastet NICHT in gedrückter Position (Schlüssel in gedrückter Position nicht dreh- und abziehbar; TASTFUNKTION). Schlüssel nur in Vorderstellung des Schlosses abziehbar.

Hülsefarbe metallisch/anthrazit

RMCSCHA...



Leuchtvorsatz

Hülsefarbe metallisch/anthrazit

RMCN



Kalotte gewölbt

Farben: BL-blau, GB-gelb, GN-grün, KL-glasklar, RT-rot, WS-opalweiß
Kurzbezeichnung an die Type anhängen, z. B. KF23BL
Passend für RMCN

KF23...




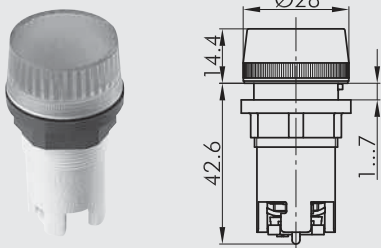
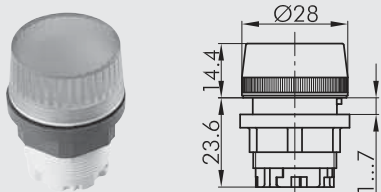

Kalotte hoch, gewölbt

Farben: BL-blau, GB-gelb, GN-grün, KL-glasklar, RT-rot, WS-opalweiß
Kurzbezeichnung an die Type anhängen, z. B. KH23BL
Passend für RMCN

KH23...

**Meldeleuchte . IP65
Leuchtvorsatz - IP65**

Für Schutzklasse II geeignet.

Abbildung	Abmessung	Beschreibung	Type
		<p>Bezeichnungsschild unbedruckt Passend für RMCN</p> <p>Bezeichnungsschild mit Standarddruck, bitte Index-Nr. angeben (siehe S. 106-108) Passend für RMCN</p> <p>Bezeichnungsschild mit Sondertext nach Kundenangabe Passend für RMCN</p>	<p>BSKU</p> <p>BSK...</p> <p>BSKB</p>
		<p>Meldeleuchte mit Schraubanschlüssen mit Fassung BA9s</p>	RL9G
		<p>Leuchtvorsatz</p>	RNG
		<p>Kalotte rundum leuchtend in den Farben: BL-blau, GB-gelb, GN-grün, KL-glasklar, RT-rot, WS-opalweiss Kurzbezeichnung an die Type anhängen, z. B. KG22BL Passend für RNG, RL9G</p> <p>Bezeichnungsträger zum Einlegen von Bez.-Schildern RNG, RL9G</p>	<p>KG22...</p> <p>BT30</p>

