

Einbauöffnung:

Frontrahmenhöhe:

Hub:

Ø 28 mm Ø 22,3 mm 2 mm 6 mm





# RONDEX-JUWEL®



Ø 22,3 mm

# Übersicht Baureihe RONDEX-JUWEL®



01	Drucktasten	
02	Not-Halt-Tasten	

Seite 266 Seite 267 Wahltasten Schlüsseltasten Einbaubuchsen

Seite 269 Seite 272 Seite 273 Kontaktgeber/Lampenfassungen

Seite 414

# Hülsenfarbe

Leuchtenvorsatz

05 06



Schutzart



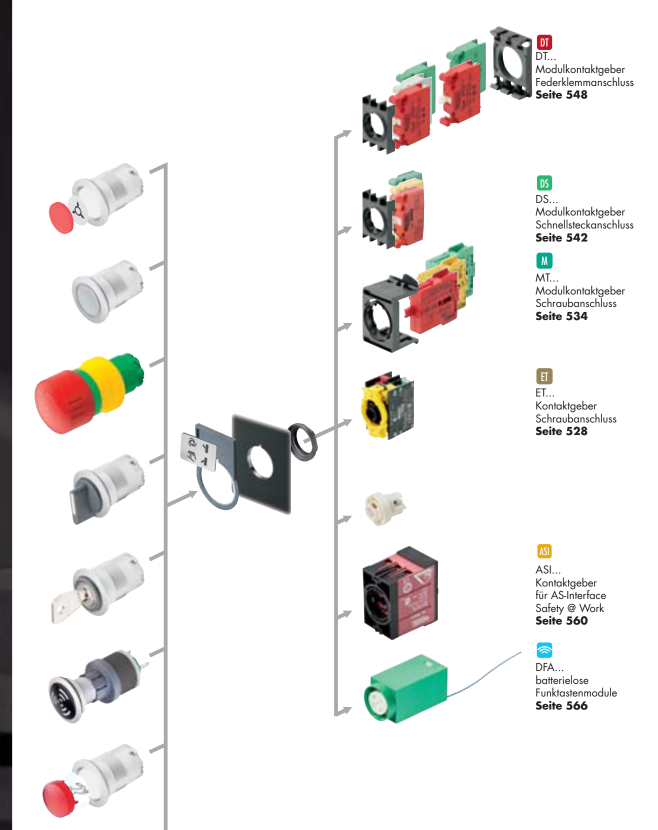
Betätigungshub



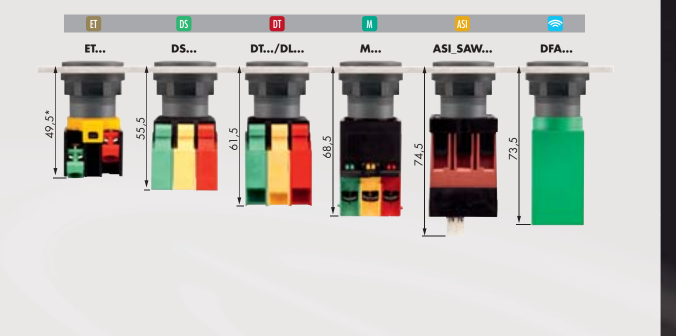
taktil



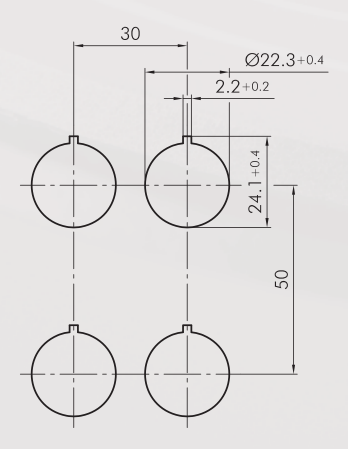


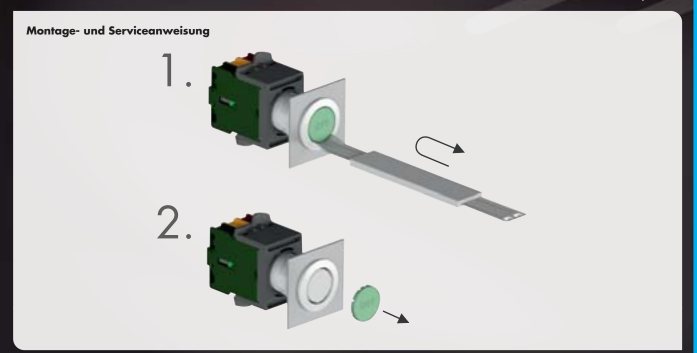


## Einbautiefenmaße



#### Maße Einbauöffnung







# Drucktaste

Ø 22,3 mm

Tasterkappen/Kalotten und Bezeichnungsschilder bitte extra bestellen



29.0

JRMTLRL...

JRVATLRL...

# **Drucktaste** Tasterkappen/Kalotten und Bezeichnungsschilder bitte extra bestellen Abbildung Beschreibung Abmessungen Туре Tasterkappe hoch, transparent Farbe: blau T22HRRBL gelb **T22HRRGB** grün T22HRRGN klar T22HRRKL rot T22HRRRT opalweiß T22HRRWS **BSRRU** Bezeichnungsschild unbedruckt Ø18 BSRR... Bezeichnungsschild mit Standarddruck bitte Index-Nr. angeben (siehe Bezeichnungsschilder Seite 634) Ø18 Bezeichnungsschild mit Sonderdruck **BSRRB** nach Kundenangabe Ø18 **Drucktaste mit Ringbeleuchtung** inkl. Tasterkappe passende Kontaktgeber: 29.0 📚 DS DT ET M Frontrahmen: silberfarben **JRMTLR JRVATLR** Edelstahl, glänzend Kurzhubdrucktaste mit Ringbeleuchtung passende Kontaktgeber: 29.0 Frontrahmen: silberfarben **JRMDLR JRVADLR** Edelstahl, glänzend **Drucktaste mit Ringbeleuchtung** Ø28 und Laserbeschriftung inkl. Tasterkappe, mit Laserbeschriftung durchleuchtend, Standardsymbole siehe

Sonderbeschriftung auf Anfrage passende Kontaktgeber:

DS DT ET M

Frontrahmen:

Bezeichnungsschilder Seite 634 (bitte Index-Nr. angeben),

silberfarben

Edelstahl, glänzend

MADE IN GERMANY

Not-Halt-Taste







#### Weitere Not-Halt-Tasten finden Sie ab Seite 594

Die Not-Halt-Tasten sind auch mit anderen Pilzknopffarben als verrastbare Pilztasten lieferbar.

zweigeteilter Stößel bei Wahltasten mit 3 Schaltstellungen (siehe Seite 13)

Ø 22,3 mm

Befehlsger

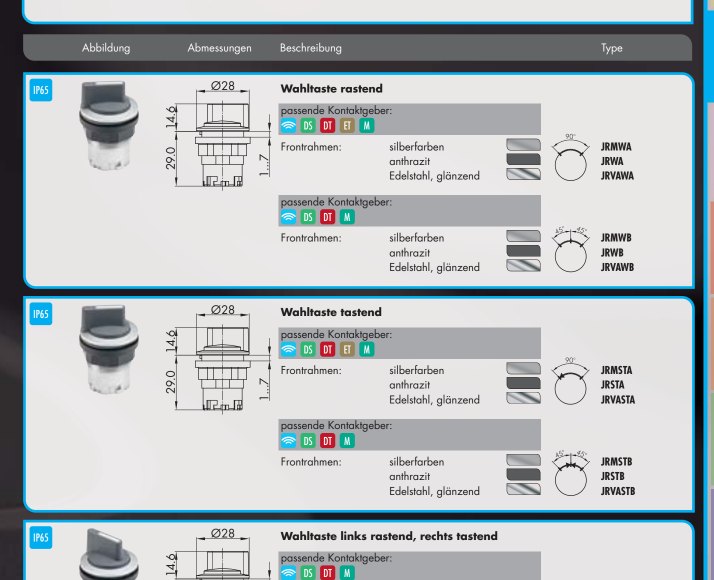
Einbaubuchse

Not-Halt-Tasten



Wahltaste (tastend/rastend)

I = Schaltstellung > = Federrückzug





29.0

# Leucht-Wahltaste rastend

Lichtstege in den Farben rot, gelb, weiß, grün und blau werden jeweils mitgeliefert.

silberfarben

Edelstahl, glänzend

anthrazit



Frontrahmen:

Frontrahmen: silberfarben anthrazit



Frontrahmen: silberfarben anthrazit Edelstahl, glänzend



JRMWAL

JRVAWAL

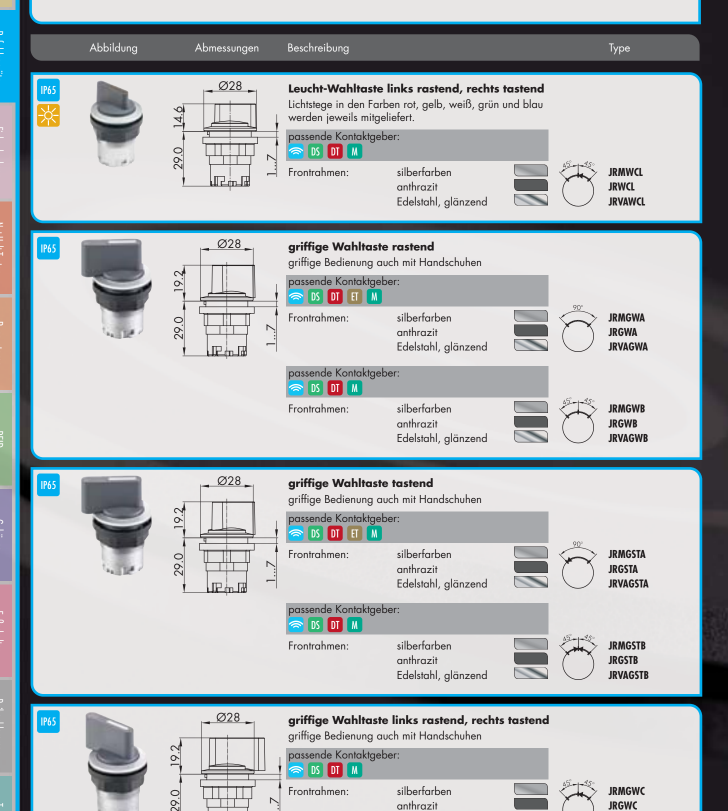
**JRWAL** 

**JRMWC** 

JRWC JRVAWC

**Wahltaste** (tastend/rastend) zweigeteilter Stößel bei Wahltasten mit 3 Schaltstellungen (siehe Seite 13)

- I = Schaltstellung
- > = Federrückzug



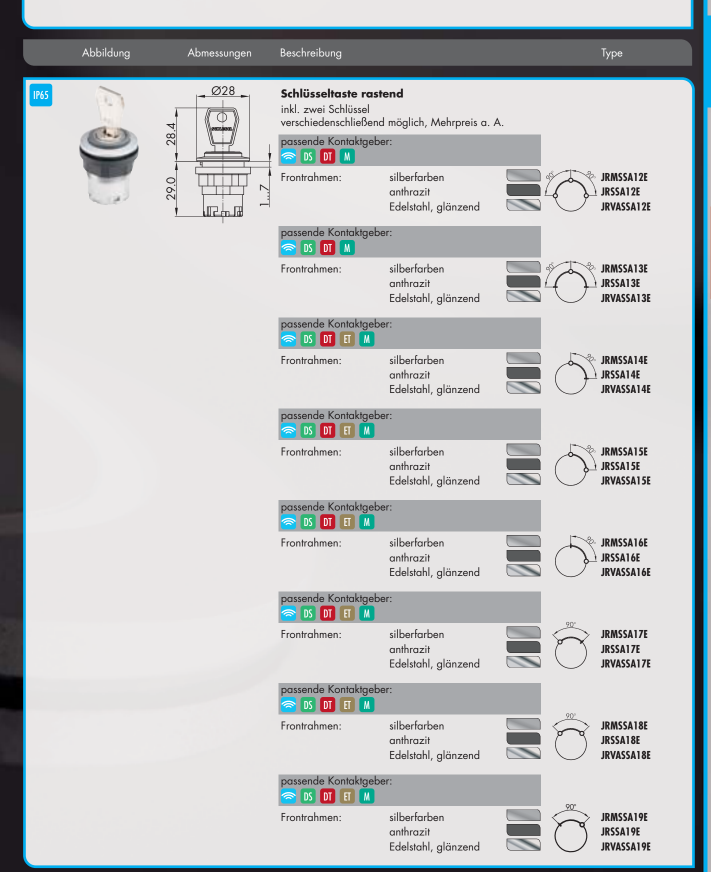
Edelstahl, glänzend

JRVAGWC

Schlüsseltaste (tastend/schaltend)

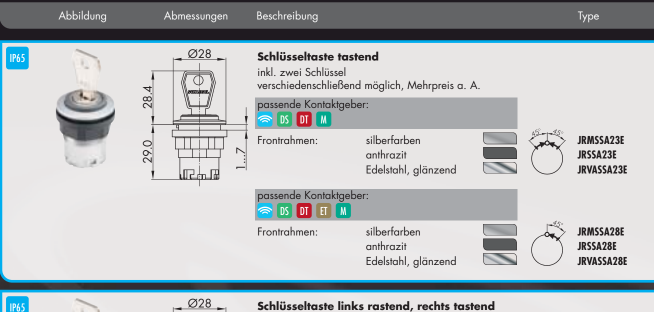
zweigeteilter Stößel bei Schlüsseltasten mit 3 Schaltstellungen (siehe Seite 13)

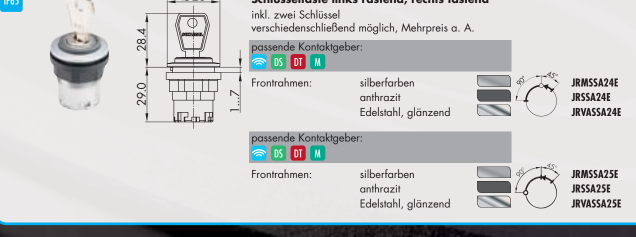
- I = Schaltstellung
- > = Federrückzug
- O = Schlüsselabzugstellung



**Schlüsseltaste** (tastend/schaltend) zweigeteilter Stößel bei Schlüsseltasten mit 3 Schaltstellungen (siehe Seite 13)

- I = Schaltstellung
- > = Federrückzug
- O = Schlüsselabzugstellung









#### Ersatzschlüssel

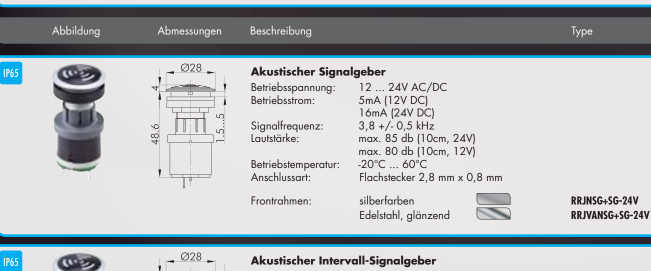
Standard-Ersatzschlüssel, bei Sonderschließung bitte Schlüsselnummer angeben.

ESE845

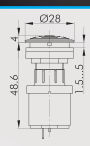




## **Akustischer Signalgeber**







12 ... 24V DC Betriebsspannung: max. 30mA Betriebsstrom: 3,5 +/- 0,5 kHz Signalfrequenz: Lautstärke: max. 85 db (10cm, 24V) max. 80 db (10cm, 12V) Intervall: Betriebstemperatur: -20°C ... 60°C

Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm Anschlussart:

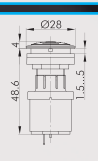
Frontrahmen: silberfarben Edelstahl, glänzend



RRJNSG+SGI-24V RRJVANSG+SGI-24V







#### beleuchteter, akustischer Signalgeber

Betriebsspannung: 12 ... 24V AC/DC ca. 30mA Betriebsstrom: Signalfrequenz: 3,5 +/- 0,5 kHz Lautstärke: max. 85 db (10cm, 24V) max. 80 db (10cm, 12V) Betriebstemperatur: -20°C ... +60°C

Anschlussart: Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm

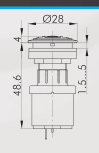
Frontrahmen: silberfarben Edelstahl, glänzend



RRJNSGL+SGLR-24V RRJVANSGL+SGLR-







# beleuchteter, akustischer Intervall-Signalgeber

12 ... 24V DC Betriebsspannung: ca. 30mA Betriebsstrom: 3,5 +/- 0,5 kHz Signalfrequenz: max. 85 db (10cm, 24V) Lautstärke: max. 80 db (10cm, 12V) Intervall: 1s

-20°C ... +60°C Betriebstemperatur:

Anschlussart: Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm

Frontrahmen: silberfarben Edelstahl, glänzend



RRJNSGL+SGILR-24V RRJVANSGL+SGILR-24V

RONDEX-JUWEL®

**Einbaubuchse** 

Abbildung

Abmessungen

Beschreibung

Туре



Einbaubuchsen finden Sie ab Seite 572

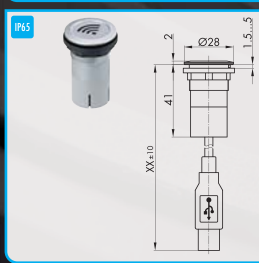


WiFi Antenne

IEEE 802.11 ac/a/b/g/n Standard:

MCX-Buchse Anschluss:

Farbe: silberfarben RRJ\_WLA\_01



# WLAN Adapter auf USB

Spezifikation: IEEE 802.11n konform und

abwärtskompatibel zu IEEE 802.11 g/b Unterstützt 64/128-bit WEP, WPA und WPA2

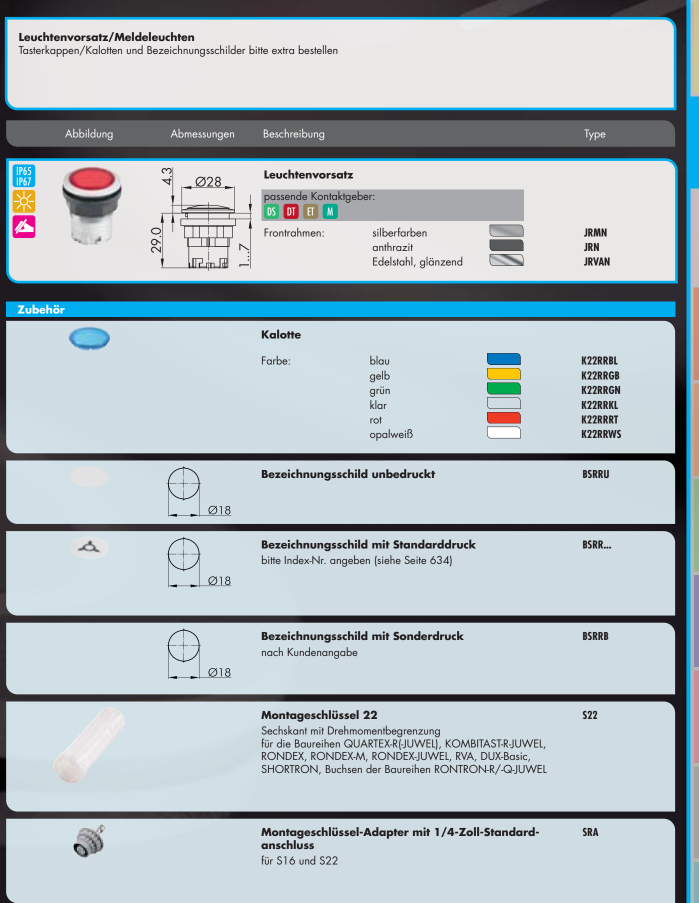
Verschlüsselung Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, Mac OS X USB-2.0 - Kabel (150cm) Systemanforderung:

und Linux Anschluss:

Farbe: silberfarben RRJ\_WLU\_01



RFID-Komponenten finden Sie unter www.schlegel.biz



Zubehör Betätiger

