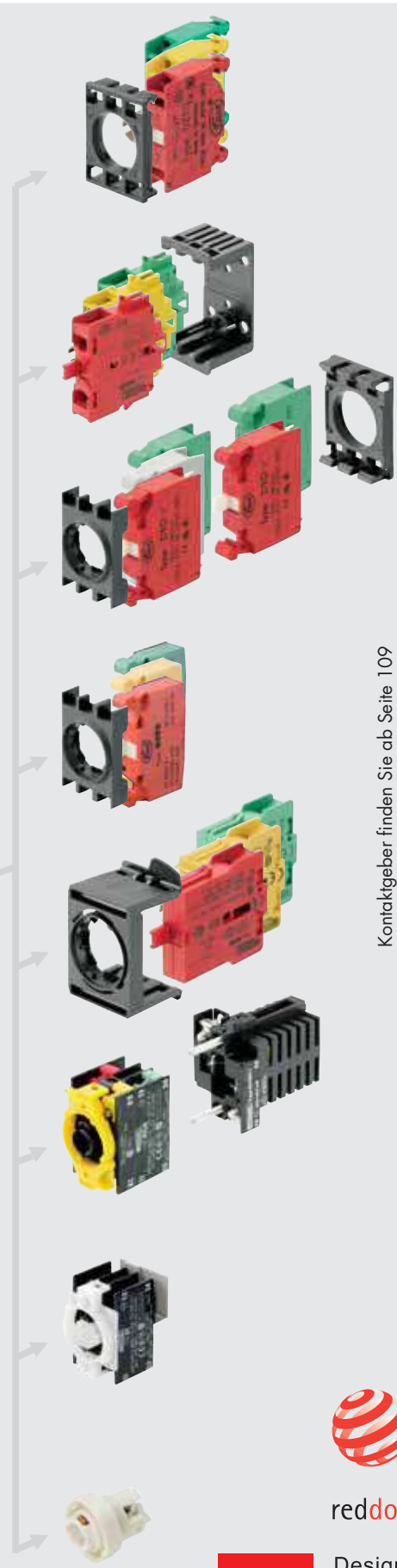
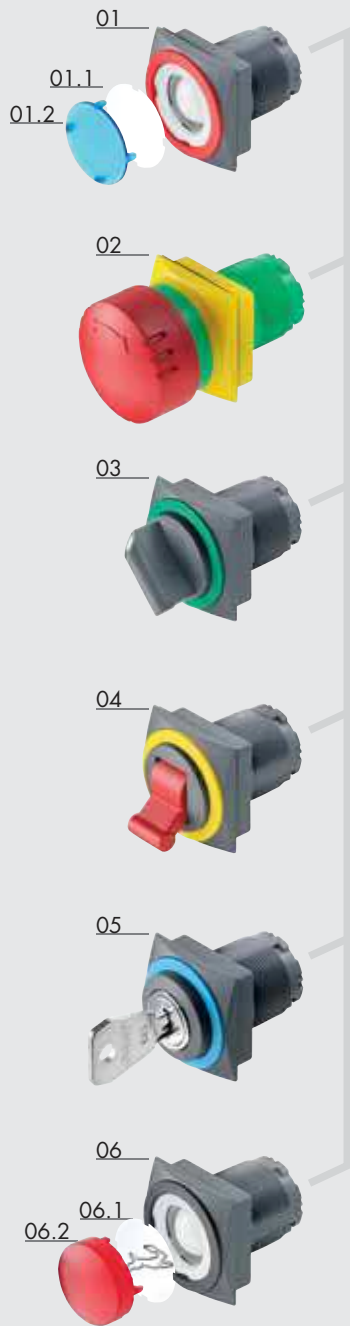


# QUARTEX-R-JUWEL

26 x 26 mm



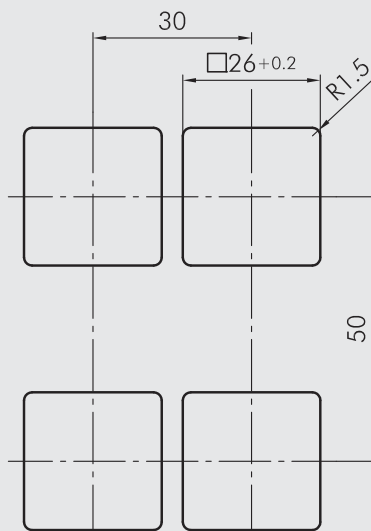
reddot



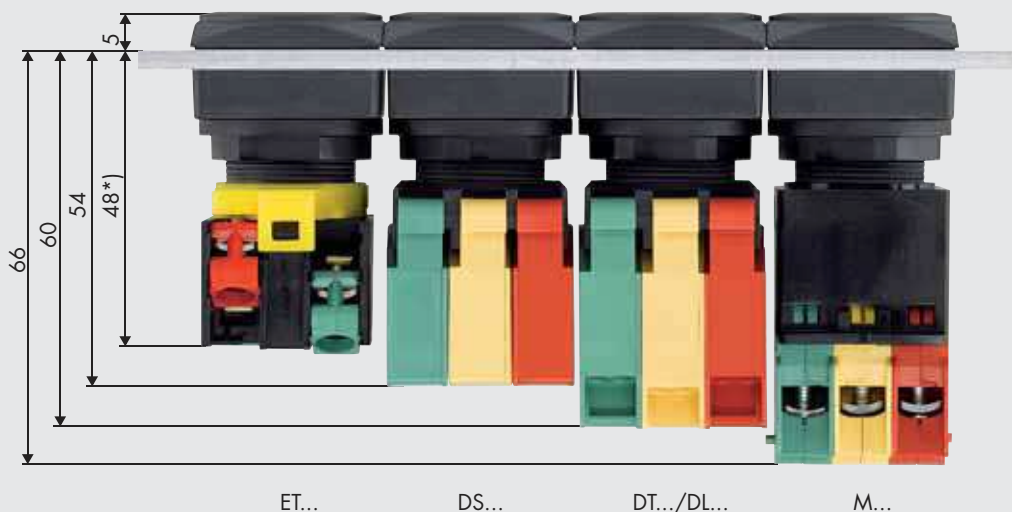
Design Award Winner 2000

- 01 Drucktasten .....Seite 78, 79
- 01.1 Bezeichnungsschilder .....Seite 78, 79, 106-108
- 01.2 Tasterkappen .....Seite 78, 79
  
- 02 Not-Aus-Tasten .....Seite 80
  
- 03 Wahltagen.....Seite 81
  
- 04 Kippbetätiger .....Seite 82
  
- 05 Schlüsseltasten .....Seite 83, 84
  
- 06 Leuchtvorsätze.....Seite 84, 85
- 06.1 Bezeichnungsschilder .....Seite 85, 106-108
- 06.2 Kalotten.....Seite 84
  
- 07 Außenbezeichnungsträger .....Seite 100-104  
(Zubehör Betätiger)

**Kontaktgeber finden Sie ab Seite 109**



Einbauraster nach DIN EN 50007



\*) als Leuchttaster 50 mm

# QUARTEX-R-JUWEL

26 x 26 mm



## Drucktasten - IP65

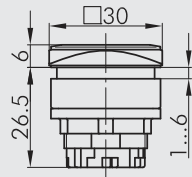
Für Schutzklasse II  geeignet.  
Farbringe standardmäßig in dunkelgrau (QRJT), alternativ lieferbar in: blau-BL, gelb-GB, grün-GN, rot-RT, weiß-WS und schwarz-SW.  
Kurzbezeichnung an die Type anhängen (z. B. QRJTRT)

Abbildung

Abmessung

Beschreibung

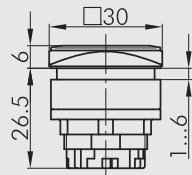
Type



### Drucktaste

Hülsenfarbe anthrazit

QRJT...



### Auslösetaste

für ablängbare Stößelverlängerung, Verwendung als Entsperrungstaste.

Hülsenfarbe anthrazit

QRJTAO...

### Ablängbare Stößelverlängerung

80 mm  
200 mm

AS80  
AS200



### Tasterkappe, konkav, transparent

Farben: BL-blau, GB-gelb, GN-grün, KL-glasklar, RT-rot, WS-opalweiß  
Kurzbezeichnung an die Type anhängen, z. B. T26DBL  
Passend für QRJT..., QRJTAO...

T26D...



### Bezeichnungsschild unbedruckt

Passend für QRJT..., QRJTAO...

BSKU



### Bezeichnungsschild

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

BSK...


### Bezeichnungsschild

mit Sondertext nach Kundenangabe  
Passend für QRJT..., QRJTAO...

BSKB

## Drucktaste - IP67

Farbringe standardmäßig in dunkelgrau (QRJT), alternativ lieferbar in: blau-BL, gelb-GB, grün-GN, rot-RT, weiß-WS und schwarz-SW.  
Kurzbezeichnung an die Type anhängen (z. B. QRJTMRT)

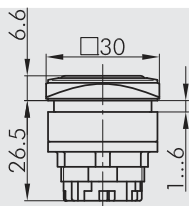
Für Schutzklasse II  geeignet.

Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type



### Membran-Drucktaste IP67

mit transparenter Schutzkappe aus Silikonkautschuk, bis -50° C

Hülsefarbe anthrazit

**QRJTM...**



### 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 QRJTM...

**T20F...**



### Bezeichnungsschild unbedruckt

Passend für QRJTM...

**BSRXU**



### Bezeichnungsschild

mit Standarddruck, bitte Index-Nr. angeben (siehe S. 106-108)

Passend für QRJTM...

**BSRX...**

### Bezeichnungsschild

mit Sondertext nach Kundenangabe

Passend für QRJTM...

**BSRXB**

# QUARTEX-R-JUWEL

26 x 26 mm

**Not-Aus-Taste - IP65**  
**Pilztasten - IP65**

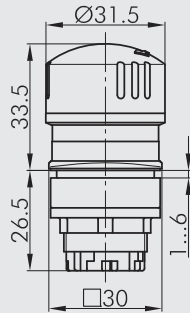
Für Schutzklasse II  geeignet.

Abbildung

Abmessung

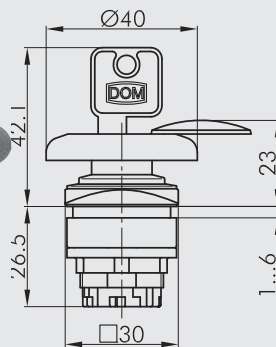
Beschreibung

Type



**Not-Aus-Taste**  
mit Schaltstellungsanzeige,  
durch Drehen entriegelbar  
entspricht EN 418, VDE 0660, Teil 200,  
IEC/EN 60947-5-1 und IEC/EN 60947-5-5

**QRJUV**



**Pilztaste verrastend**  
in eingedrückter Stellung verrastet, Entrastung durch Schlüssel,  
mit Schlüssellochabdeckung.

Hülsefarbe anthrazit

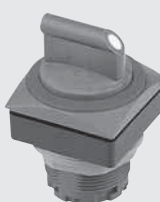
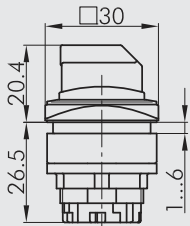





**QRJV SCH**



**Wahl- / Schwenktasten - IP65**


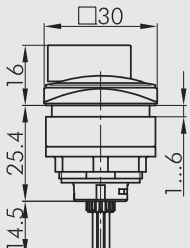
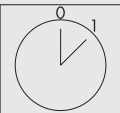
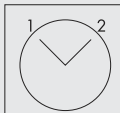
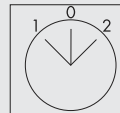
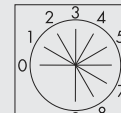
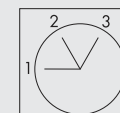
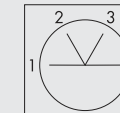
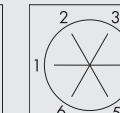
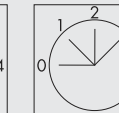
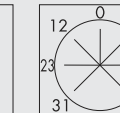
Für Schutzklasse II  $\square$  geeignet.

Farbränge standardmäßig in dunkelgrau (QRJWA), alternativ lieferbar in: blau-BL, gelb-GB, grün-GN, rot-RT, weiß-WS und schwarz-SW.  
Kurzbezeichnung an die Type anhängen (z. B. QRJWART)

**Drehschalterantrieb - IP65**

Abbildung	Abmessung	Beschreibung	Type
 		<b>Wahltaste</b>	
		Hülsefarbe anthrazit	 <b>QRJWA...</b>
		anthrazit	 <b>QRJWB...</b>
		anthrazit	 <b>QRJWC...</b>
		<b>Schwenktaste</b>	 <b>QRJSTA...</b>
		anthrazit	 <b>QRJSTB...</b>

 = Schaltstellung  
 = Federrückzug

 		<b>Drehschalterantrieb o. Beschriftung</b>						
		Hülsefarbe anthrazit	<b>QRJDAU...</b>					
		<b>Drehschalterantrieb mit Beschriftung</b> Drehschalter mit Zentralbefestigung. Für 2-12 Schaltstellungen (auf Anfrage).						
	Hülsefarbe anthrazit		<b>QRJDAB...</b>					
								
QRJDAB_0-1	QRJDAB_1-2	QRJDAB_1-0-2	QRJDAB_0-9	QRJDAB_1-3	QRJDAB_1-4	QRJDAB_1-6	QRJDAB_0-3	QRJDAB_31-3N

# QUARTEX-R-JUWEL

26 x 26 mm

**Potentiometer-Antrieb - IP65**  
**Kippbetätiger - IP65**

Für Schutzklasse II  geeignet.

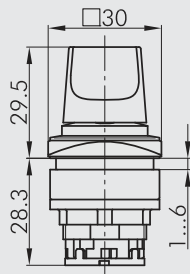
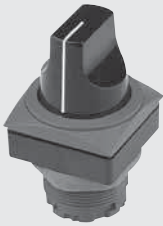
Farbringe standardmäßig in dunkelgrau (QRJR), alternativ lieferbar in: blau-BL, gelb-GB, grün-GN, rot-RT, weiß-WS und schwarz-SW.  
Kurzbezeichnung an die Type anhängen (z. B. QRJRRT)

Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type

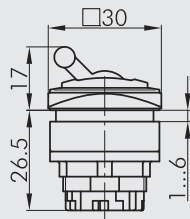


**Potentiometer-Antrieb**

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

Hülsefarbe anthrazit

**QRJR...**



**Kippbetätiger**

mit rotem Kipphebel (andere Farben auf Anfrage)

Hülsefarbe anthrazit

**QRJK...**

**Schlüsseltasten - IP65**

Für Schutzklasse II  $\square$  geeignet.

Farbränge standardmäßig in dunkelgrau (QRJSSA12E), alternativ lieferbar in: blau-BL, gelb-GB, grün-GN, rot-RT, weiß-WS und schwarz-SW. Kurzbezeichnung an die Type anhängen (z. B. QRJSSA12ERT)

Abbildung

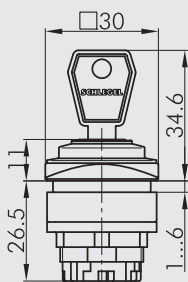
Abmessung

Beschreibung

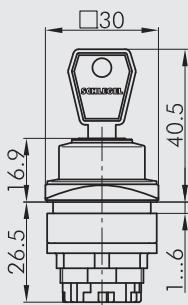
Type

**Schlüsseltaste**

verschiedenschließend möglich, Mehrpreis a. A.



QRJSSA12E... - 18E...

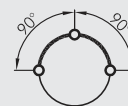


QRJSSA23E... - 27E...

- I = Schaltstellung
- = Federrückzug
- = Schlüsselabzugstellung

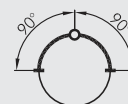
Hülsefarbe

anthrazit



QRJSSA12E...

anthrazit



QRJSSA13E...

anthrazit



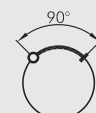
QRJSSA14E...

anthrazit



QRJSSA15E...

anthrazit



QRJSSA17E...

anthrazit



QRJSSA18E...

anthrazit



QRJSSA23E...

anthrazit



QRJSSA24E...

anthrazit




QRJSSA27E...

# QUARTEX-R-JUWEL

26 x 26 mm

## Schlosstasten - IP65 Leuchtvorsätze - IP65

Für Schutzklasse II  geeignet.

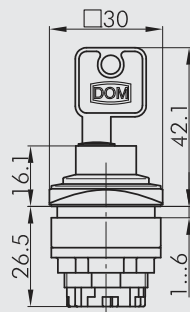
Farbringe standardmäßig in dunkelgrau (QRJN), alternativ lieferbar in: blau-BL, gelb-GB, grün-GN, rot-RT, weiß-WS und schwarz-SW.  
Kurzbezeichnung an die Type anhängen (z. B. QRJNRT)

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:

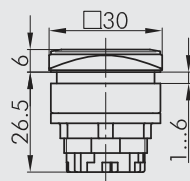
Schlüssel in Vorderposition des Schlosses nicht abziehbar. Schloss nur mit Schlüssel in rechter Position eindrückbar. Schlüssel in senkrechte Position drehen, Schloss verrastet, Schlüssel abziehbar. Entrasten durch Rechtsdrehen des Schlüssels.

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 anthrazit

**QRJSCHA...**



### Leuchtvorsatz

Hülsefarbe anthrazit

**QRJN...**



### 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 QRJN...

**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 QRJN...

**KH23...**

**Leuchtvorsätze - IP65**

Für Schutzklasse II  geeignet.

Farbringe standardmäßig in dunkelgrau (QRJN), alternativ lieferbar in: blau-BL, gelb-GB, grün-GN, rot-RT, weiß-WS und schwarz-SW.  
Kurzbezeichnung an die Type anhängen (z. B. QRJNRT)

Abbildung	Abmessung	Beschreibung	Type
		<b>Bezeichnungsschild unbedruckt</b> Passend für QRJN...	<b>BSKU</b>
		<b>Bezeichnungsschild</b> mit Standarddruck, bitte Index-Nr. angeben (siehe S. 106-108) Passend für QRJN...	<b>BSK...</b>
		<b>Bezeichnungsschild</b> mit Sondertext nach Kundenangabe Passend für QRJN...	<b>BSKB</b>

# QUARTEX-R-JUWEL

26 x 26 mm

	DL	DSL9	DSTI	DTI	DTIV	DTO	DTON	DTOSF	DZL	DZTI	DZTIV	DZTO	DZTON	EL9	EL9R	ET	ETLR	ETLR2	ETR	ETR2	L9R	MF	MFL	MFLD230...	MFLD24...	MFLW	ML	MLED230...	MLED24...	MLW	MT97	MTI	MTIV	MTO	MTON	MTOSF	MZI	MZTI	MZTO			
QRJK...			1	1	1	1	1			1	1	1	1			1			1	1											1	1	1	1				1	1	1		
QRJN...	1	1							1					1	1						1						1	1	1	1								1				
QRJSCHA...			3	3	3	3	3			3	3	3	3			1			1	1											3		3							3	3	
QRJSSA12E...			a	a	a	a				a	a	a	a			1			1	1										B		B	B						B	B		
QRJSSA13E...			a	a	a	a				a	a	a	a			1			1	1										B		B	B						B	B		
QRJSSA14E...			1	a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										B		B	B						B	B		
QRJSSA15E...			1	a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										B		B	B						B	B		
QRJSSA17E...			1	a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										B		B	B						B	B		
QRJSSA18E...			1	a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										B		B	B						B	B		
QRJSSA23E...				a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										B		B	B						B	B		
QRJSSA24E...				a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										B		B	B						B	B		
QRJSSA27E...			1	a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										B		B	B						B	B		
QRJSTA...			1	1	1	1	1			1	1	1	1			1			1	1										D		D	D						D	D		
QRJSTB...				1	1	1	1			1	1	1	1			1			1	1										D		D	D						D	D		
QRJT...	2	1	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2			1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
QRJTAO...			2	2	2	2	2			2	2	2	2			1			1	1		1								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
QRJTM...	2	1	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2			1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
QRJUV			1	C		C		1		C		C				1			1	1										C		C		B					C	C		
QRJVSCH			3	3		3				3		3				1			1	1										3		3								3	3	
QRJWA...			1	a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
QRJWB...				a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
QRJWC...				a	a	a	a			a	a	a	a			1			1	1										1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

- 1** optimale Kombination
- 3** max. 1 Modulkontaktgeber einrastbar in der Mittelposition
- 2** max. 2 Kontaktgeber pro Ebene, einrastbar in den Außenpositionen 1+3
- B** max. 2 Modulkontaktgeber
- C** max. 3 Modulkontaktgeber (Überlistsicherheit gewährleistet)
- D** max. 4 Modulkontaktgeber
- a** bitte bei den Betätigern den Typenzusatz \*\_497 angeben

