




DUX-Basic

Dimensions face avant : Ø 30 mm
Découpe de montage : Ø 22,3 mm
Hauteur collerette : 12 mm
Course : 6 mm





 Configurateur produits



DUJX-Basic

DUX-Basic

Ø 22,3 mm

MADE IN GERMANY



A propos de nous

Appareils de commande

Inversées de cloison

Tête de bouton d'arrêt d'urgence

Systèmes interface bus de terrain

RFD

Boîtiers

Interrupteurs à pédale

Blocs de jonction

Index

Aperçu - série DUX-Basic



- 01 Têtes de boutons-poussoirs
- 02 Têtes de boutons d'arrêts d'urgence
- 03 Têtes de boutons coup de poing
- 04 Têtes de boutons tournants
- 05 Têtes de boutons à bascule
- 06 Têtes de commandes à clé

- page 282
- page 283
- page 284
- page 285
- page 289
- page 290

- 07 Têtes de voyants / Voyants lumineux
- Blocs de contact/blocs lumineux

- page 294
- page 414

Couleur corps



Degré de protection



Course d'actionnement



Avec clic

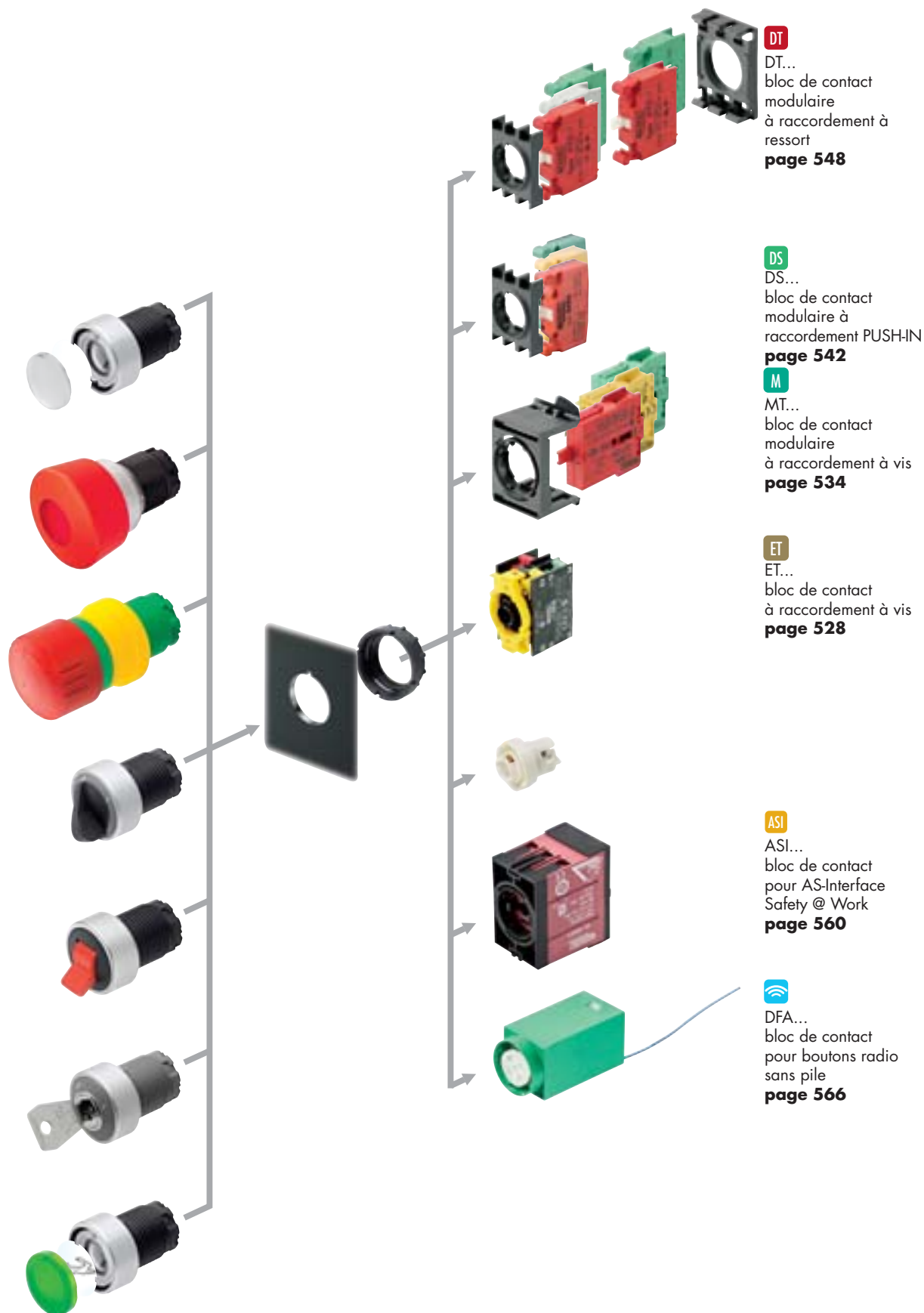


Éclairage possible



Marquage possible





DT
DT...
bloc de contact
modulaire
à raccordement à
ressort
page 548

DS
DS...
bloc de contact
modulaire à
raccordement PUSH-IN
page 542

M
MT...
bloc de contact
modulaire
à raccordement à vis
page 534

ET
ET...
bloc de contact
à raccordement à vis
page 528

ASI
ASI...
bloc de contact
pour AS-Interface
Safety @ Work
page 560

DFA
DFA...
bloc de contact
pour boutons radio
sans pile
page 566

DUX-Basic

Ø 22,3 mm

MADE IN GERMANY

SCHLEGEL®
ELEKTROKONTAKT

A propos de nous

Appareils de commande

Traversees de cloison

Tête de bouton d'arrêt d'urgence

Systèmes interface bus de terrain

RFID

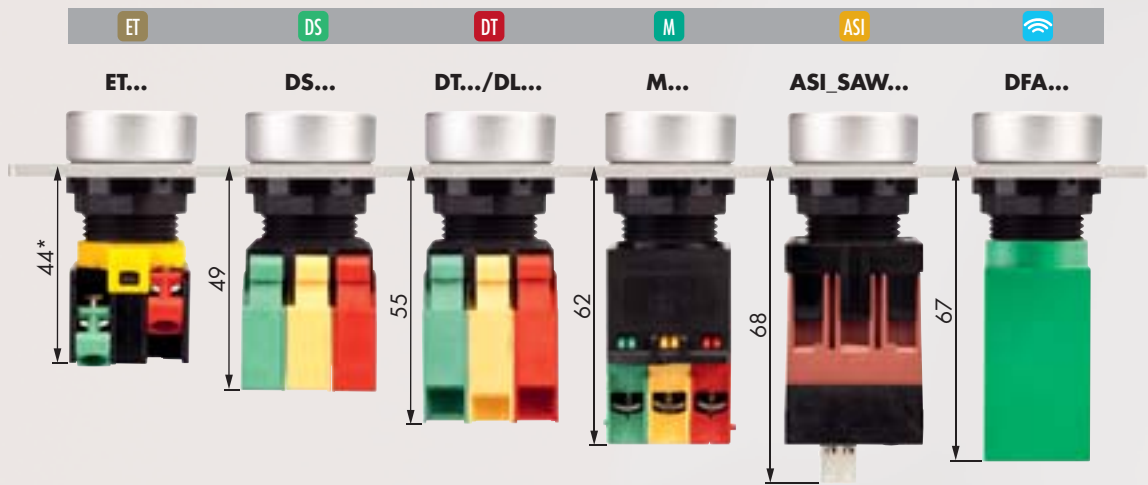
Boîtiers

Interrupeteurs à pédale

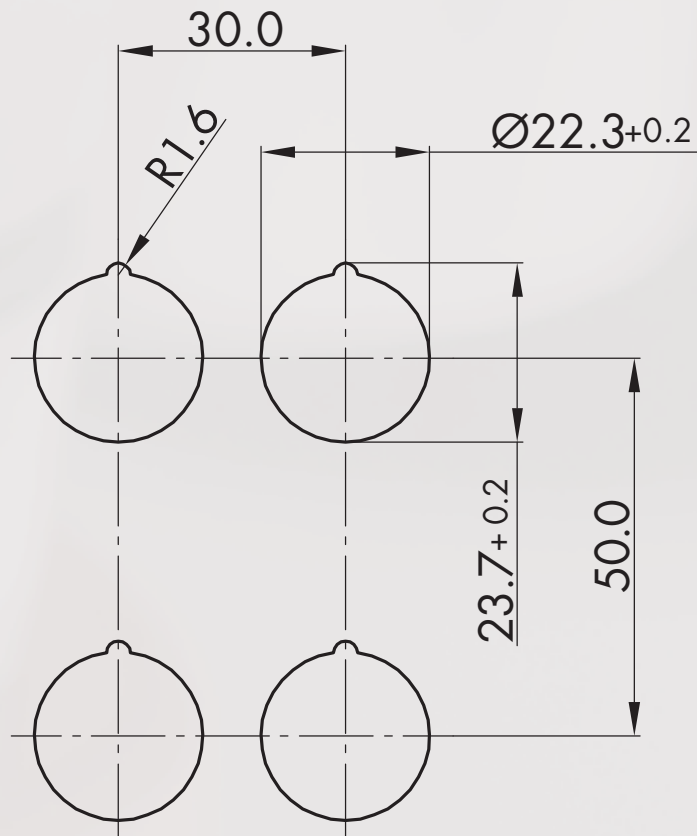
Blocs de fonction

Index

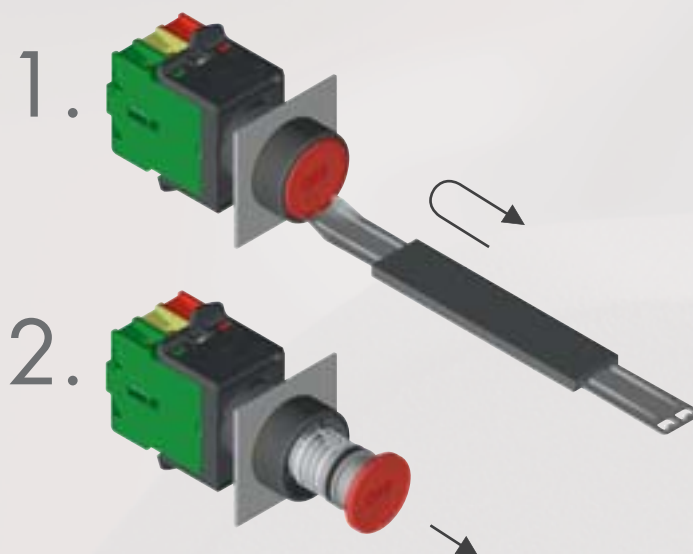
Profondeur de montage



Dimensions découpe de montage



Instructions de montage et de service



A propos de nous

Appareils de commande

→ Têtes de commande

Traversées de cloison

Tête de bouton d'arrêt
d'urgence

Systèmes interface
bus de terrain

RFID

Boîtiers

Interrupteurs à pédale

Blocs de jonction

Index

Boutons-poussoirs

Illustration

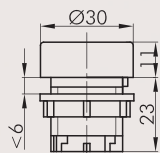
Dimensions

Description

Type

IP65

6 mm



Tête de bouton-poussoir avec cabochon plat non-transparent

de couleur blanc=WS, rouge=RT, vert=GN, jaune=GB, noir=SW, bleu=BL.

ajoutez l'abréviation à la référence, p. ex. DXRTCRT permet ni le marquage ni l'éclairage

têtes de commande appropriées



face avant :

dépoli

gris

poli

noir



DXRTC...

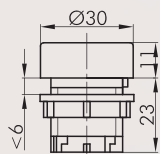
DXRTG...

DXRTM...

DXRTS...

IP65

6 mm



Tête de bouton-poussoir avec cabochon transparent plat et étiquette vierge

de couleur rouge=RT, vert=GN, jaune=GB, clair=WS, bleu=BL.

ajoutez l'abréviation à la référence, p. ex. DXRTL CRT

têtes de commande appropriées



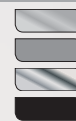
face avant :

dépoli

gris

poli

noir



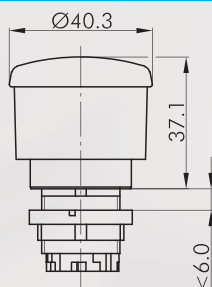
DXRTL...

DXRTL...

DXRTL...

DXRTL...

IP65



Interrupteur de freinage d'urgence imprimé

visualisation d'état :

oui

collerette anti-blocage :

non

déverrouillage :

tirer

norme :

EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850, EN 81-2 Abschnitt 15



têtes de commande appropriées



face avant :

vert

champignon :

rouge

face avant :

noir

champignon :

rouge



DXRVG40SS

DXRVS40SS

Boutons d'arrêt d'urgence

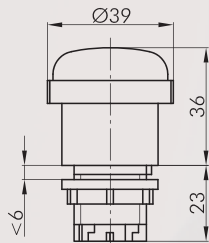
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Interrupteur de freinage d'urgence avec flèche

doit être monté sur un fond jaune!

visualisation d'état : oui
 fonction d'assentiment : non
 collerette anti-blocage : non
 déverrouillage : rotation
 norme : EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850, EN 81-2 Abschnitt 15



têtes de commande appropriées

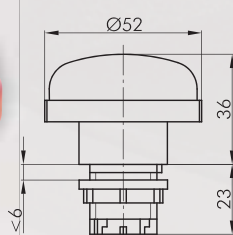
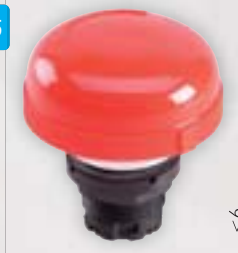
DS DT ET M

face avant : gris
 champignon : rouge



DXRV39PF

IP65



Tête de bouton d'arrêt d'urgence

doit être monté sur un fond jaune!

visualisation d'état : non
 fonction d'assentiment : non
 collerette anti-blocage : non
 déverrouillage : rotation
 norme : EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850



têtes de commande appropriées

DS DT ET M

face avant : poli
 champignon : rouge
 face avant : gris
 champignon : rouge
 face avant : noir
 champignon : rouge



DXRV52MRT

DXRV52GRT

DXRV52SRT



Pour d'autres arrêts d'urgence veuillez vous référer à la rubrique «Arrêts d'urgence» à partir de la page 594

Les arrêts d'urgence peuvent également être fournis avec champignon de couleur différent et en version à accrochage.

A propos de nous

Appareils de commande

→ têtes de commande

Traversées de cloison

tête de bouton d'arrêt d'urgence

Systèmes interface bus de terrain

RFID

Boîtiers

Interrupteurs à pédale

Blocs de jonction

Index

Boutons coup de poing

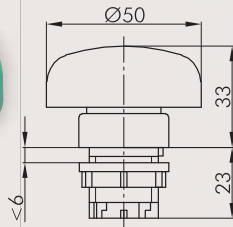
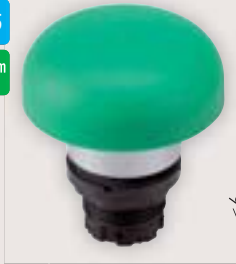
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Tête de bouton coup de poing à impulsion

champignon en rouge=RT, vert=GN, noir=SW, ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRS50CRT.

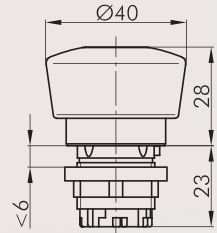
têtes de commande appropriées



face avant :	dépoli		DXRS50C...
	gris		
	poli		
	noir		

DXRS50C...
DXRS50G...
DXRS50M...
DXRS50S...

IP65



Tête de bouton coup de poing à impulsion avec option d'illumination et d'étiquetage

avec étiquette vierge, inscription sur demande
tête champignon en rouge=RT, vert=GN, noir=SW, ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSL40CRT.

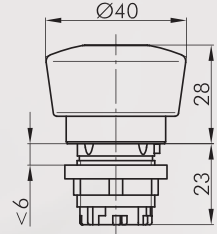
têtes de commande appropriées



face avant	dépoli		DXRSL40C...
	gris		
	poli		
	noir		

DXRSL40C...
DXRSL40G...
DXRSL40M...
DXRSL40S...

IP65



Tête de bouton coup de poing à impulsion

champignon en rouge=RT, vert=GN, noir=SW, ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRS40CRT.

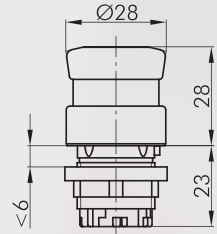
têtes de commande appropriées



face avant :	dépoli		DXRS40C...
	gris		
	poli		
	noir		

DXRS40C...
DXRS40G...
DXRS40M...
DXRS40S...

IP65



Tête de bouton coup de poing à impulsion avec option d'illumination et d'étiquetage

avec étiquette vierge, inscription sur demande
champignon en rouge=RT, vert=GN, noir=SW, ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSL28CRT.

têtes de commande appropriées



face avant :	dépoli		DXRSL28C...
	gris		
	poli		
	noir		

DXRSL28C...
DXRSL28G...
DXRSL28M...
DXRSL28S...

Commutateurs à bouton tournant (à rappel/maintenu)

I = Position de contact
> = Rappel par ressort

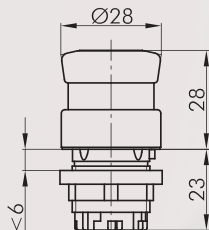
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Tête de bouton coup de poing à impulsion

champignon en rouge=RT, vert=GN, noir=SW, ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRS28CRT

têtes de commande appropriées

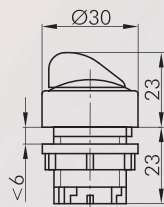


face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRS28C...
DXRS28G...
DXRS28M...
DXRS28S...

IP65



Tête de bouton tournant, fonction maintenue

combinaisons de couleur disponibles :
bague noire / manette noire ...SWSW
bague noire / manette grise ...SWDG
bague grise / manette noire ...DGSW
bague grise / manette grise ...DGDG
ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRWACSWDG

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir

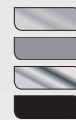


DXRWAHC...
DXRWAHG...
DXRWAHM...
DXRWAHS...

têtes de commande appropriées

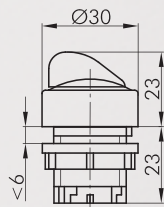


face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRWBHC...
DXRWBHG...
DXRWBHM...
DXRWBHS...

IP65



Tête de bouton tournant à rappel

combinaisons de couleur disponibles :
bague noire / manette noire ...SWSW
bague noire / manette grise ...SWDG
bague grise / manette noire ...DGSW
bague grise / manette grise ...DGDG
ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSTACSWDG

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRSTAHC...
DXRSTAHG...
DXRSTAHM...
DXRSTAHS...

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRSTBHC...
DXRSTBHG...
DXRSTBHM...
DXRSTBHS...

Commutateurs à bouton tournant (à rappel/maintenu)

| = Position de contact
> = Rappel par ressort

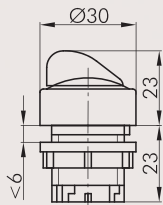
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Tête de bouton tournant, maintenu gauche, rappel de droite

combinaisons de couleur disponibles :

bague noire / manette noire ...SWSW
 bague noire / manette grise ...SWDG
 bague grise / manette noire ...DGSW
 bague grise / manette grise ...DGDG
 ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRWCCSWDG

têtes de commande appropriées

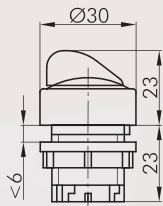


face avant : dépoli
 gris
 poli
 noir



DXRWCHC...
DXRWCHG...
DXRWCHM...
DXRWCHS...

IP65



Tête de bouton tournant rappel de gauche, maintenu droite

combinaisons de couleur disponibles :

bague noire / manette noire ...SWSW
 bague noire / manette grise ...SWDG
 bague grise / manette noire ...DGSW
 bague grise / manette grise ...DGDG
 ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRWDCSWDG

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
 gris
 poli
 noir



DXRWDHC...
DXRWDHG...
DXRWDHM...
DXRWDHS...

Commutateurs à bouton tournant (à rappel/maintenu)

I = Position de contact
> = Rappel par ressort

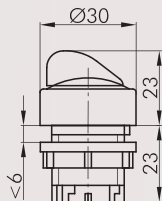
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Tête de bouton tournant à éclairage circulaire, fonction maintenue

combinaisons de couleur disponibles :

- bague rouge / manette noire ...RTSW
- bague rouge / manette grise ...RTDG
- bague verte / manette noire ...GNSW
- bague verte / manette grise ...GNDG
- bague claire / manette noire ...KLSW
- bague claire / manette grise ...KLDG

ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRWALCRTSW

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir

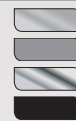


DXRWALHC...
DXRWALHG...
DXRWALHM...
DXRWALHS...

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRWBLHC...
DXRWBLHG...
DXRWBLHM...
DXRWBLHS...

A propos de nous

Appareils de commande

→ têtes de commande

Traversées de cloison

Tête de bouton d'arrêt d'urgence

Systèmes interface bus de terrain

RFID

Boîtiers

Interrupteurs à pédale

Blocs de jonction

Index

Commutateurs à bouton tournant (à rappel/maintenu)

| = Position de contact
> = Rappel par ressort

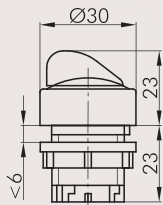
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



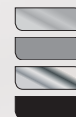
Tête de bouton tournant à rappel à éclairage circulaire

combinaisons de couleur disponibles :
 bague rouge / manette noire ...RTSW
 bague rouge / manette grise ...RTDG
 bague verte / manette noire ...GNSW
 bague verte / manette grise ...GNDG
 bague claire / manette noire ...KLSW
 bague claire / manette grise ...KLDG
 ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSTALCRTSW

têtes de commande appropriées



face avant :
 dépoli
 gris
 poli
 noir



DXRSTALHC...
 DXRSTALHG...
 DXRSTALHM...
 DXRSTALHS...

têtes de commande appropriées

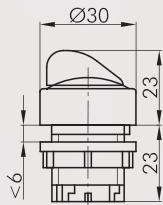


face avant :
 dépoli
 gris
 poli
 noir



DXRSTBLHC...
 DXRSTBLHG...
 DXRSTBLHM...
 DXRSTBLHS...

IP65



Tête de bouton tournant à éclairage circulaire, maintenu gauche, rappel de droite

combinaisons de couleur disponibles :
 bague rouge / manette noire ...RTSW
 bague rouge / manette grise ...RTDG
 bague verte / manette noire ...GNSW
 bague verte / manette grise ...GNDG
 bague claire / manette noire ...KLSW
 bague claire / manette grise ...KLDG
 ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRWCLCRTSW

têtes de commande appropriées



face avant :
 dépoli
 gris
 poli
 noir



DXRWCLHC...
 DXRWCLHG...
 DXRWCLHM...
 DXRWCLHS...

Commutateurs à bouton tournant (à rappel/maintenu)

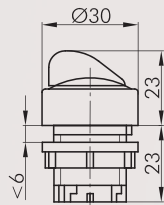
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Tête de bouton tournant à éclairage circulaire, rappel de gauche, maintenu droite

combinaisons de couleur disponibles :

bague rouge / manette noire ...RTSW
 bague rouge / manette grise ...RTDG
 bague verte / manette noire ...GNSW
 bague verte / manette grise ...GNDG
 bague claire / manette noire ...KLSW
 bague claire / manette grise ...KLDG

ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRWALCRTSW

têtes de commande appropriées



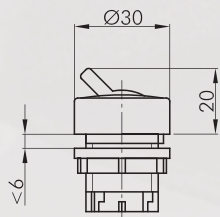
face avant :

dépoli		DXRWDLHC...
gris		DXRWDLHG...
poli		DXRWDLHM...
noir		DXRWDLHS...



DXRWDLHC...
 DXRWDLHG...
 DXRWDLHM...
 DXRWDLHS...

IP65



Tête de bouton à bascule

combinaisons de couleur disponibles :

bague noire / manette noire ...SWSW
 bague noire / manette rouge ...SWRT
 bague noire / manette blanche...SWWS
 bague grise / manette noire ...DGSW
 bague grise / manette rouge ...DGRT
 bague grise / manette blanche ...DGWS

ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRKCSWSW

têtes de commande appropriées



face avant :

dépoli		DXRKC...
gris		DXRKG...
poli		DXRKM...
noir		DXRKS...



DXRKC...
 DXRKG...
 DXRKM...
 DXRKS...

A propos de nous

Appareils de commande

→ têtes de commande

Traversées de cloison

Tête de bouton d'arrêt d'urgence

Systèmes interface bus de terrain

RTD

Boîtiers

Interrupteurs à pédale

Blocs de jonction

Index

Commutateurs à clé (à rappel/maintenu)

I = Position de contact
> = Rappel par ressort
O = Retrait de la clé

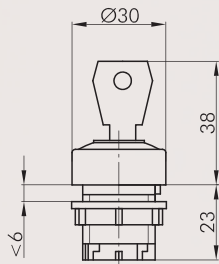
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



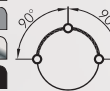
Tête de commande à clé, fonction maintenue

avec 2 clés
combinaisons de couleur disponibles :
bague noire ...SW...
bague grise ...DG...
ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSSACDG12,
d'autres serrures livrables sur demande

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
 gris
 poli
 noir

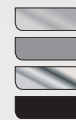


DXRSSAC...12
DXRSSAG...12
DXRSSAM...12
DXRSSAS...12

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
 gris
 poli
 noir



DXRSSAC...13
DXRSSAG...13
DXRSSAM...13
DXRSSAS...13

têtes de commande appropriées



face avant dépoli
 gris
 poli
 noir

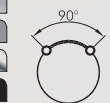
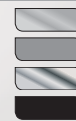


DXRSSAC...17
DXRSSAG...17
DXRSSAM...17
DXRSSAS...17

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
 gris
 poli
 noir



DXRSSAC...18
DXRSSAG...18
DXRSSAM...18
DXRSSAS...18

Commutateurs à clé (à rappel/maintenu)

I = Position de contact
> = Rappel par ressort
O = Retrait de la clé

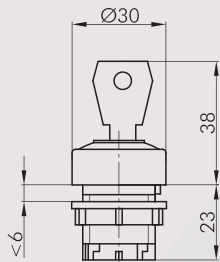
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Tête de commande à clé, fonction rappel

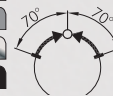
avec 2 clés
combinaisons de couleur disponibles :
bague noire ...SW...
bague grise ...DG...
ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSSACDG23,
d'autres serrures livrables sur demande

têtes de commande appropriées



face avant :

dépoli
gris
poli
noir



DXRSSAC...23
DXRSSAG...23
DXRSSAM...23
DXRSSAS...23

têtes de commande appropriées



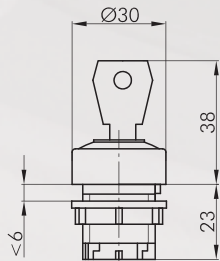
face avant :

dépoli
gris
poli
noir



DXRSSAC...27
DXRSSAG...27
DXRSSAM...27
DXRSSAS...27

IP65



Tête de commande à clé maintenu gauche, rappel de droite

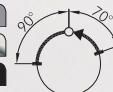
avec 2 clés
combinaisons de couleur disponibles :
bague noire ...SW...
bague grise ...DG...
ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSSACDG24,
d'autres serrures livrables sur demande

têtes de commande appropriées



face avant :

dépoli
gris
poli
noir



DXRSSAC...24
DXRSSAG...24
DXRSSAM...24
DXRSSAS...24

A propos de nous

Appareils de commande

→ têtes de commande

Traversées de cloison

Tête de bouton d'arrêt d'urgence

Systèmes interface bus de terrain

RFID

Boîtiers

Interrupteurs à pédale

Blocs de jonction

Index

Commutateurs à clé (à rappel/maintenu)

I = Position de contact
> = Rappel par ressort
O = Retrait de la clé

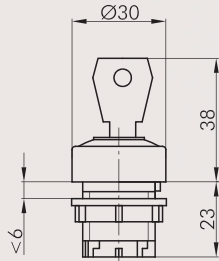
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Tête de commande à clé à éclairage circulaire, fonction maintenue

avec 2 clés
combinaisons de couleur disponibles :
bague rouge ...RT...
bague verte ...GN...
bague claire ...KL...

ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSSALCRTL2,
d'autres serrures livrables sur demande
N'utilisez que des LED pour l'éclairage !

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRSSALC...12
DXRSSALG...12
DXRSSALM...12
DXRSSALS...12

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRSSALC...13
DXRSSALG...13
DXRSSALM...13
DXRSSALS...13

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRSSALC...17
DXRSSALG...17
DXRSSALM...17
DXRSSALS...17

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRSSALC...18
DXRSSALG...18
DXRSSALM...18
DXRSSALS...18

Commutateurs à clé (à rappel/maintenu)

I = Position de contact
> = Rappel par ressort
O = Retrait de la clé

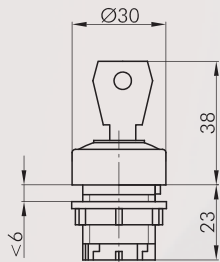
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Tête de commande à clé à éclairage circulaire, fonction rappel

avec 2 clés

combinaisons de couleur disponibles :

bague rouge ...RT...

bague verte ...GN...

bague claire ...KL...

ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSSALCRT23

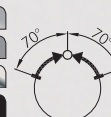
d'autres serrures livrables sur demande

N'utilisez que des LED pour l'éclairage !

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRSSALC...23
DXRSSALG...23
DXRSSALM...23
DXRSSALS...23

têtes de commande appropriées

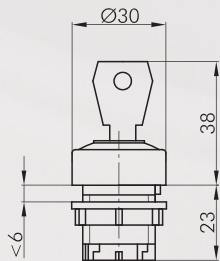


face avant : dépoli
gris
poli
noir



DXRSSALC...27
DXRSSALG...27
DXRSSALM...27
DXRSSALS...27

IP65



Tête de commande à clé à éclairage circulaire maintenu gauche, rappel de droite

avec 2 clés

combinaisons de couleur disponibles :

bague rouge ...RT...

bague verte ...GN...

bague claire ...KL...

ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRSSALCRT24

d'autres serrures livrables sur demande

N'utilisez que des LED pour l'éclairage !

têtes de commande appropriées



face avant : dépoli
gris
argenté
noir



DXRSSALC...24
DXRSSALG...24
DXRSSALM...24
DXRSSALS...24

A propos de nous

Appareils de commande

→ têtes de commande

Traversées de cloison

Tête de bouton d'arrêt d'urgence

Systèmes interface bus de terrain

RTD

Boîtiers

Interrupteurs à pédale

Blocs de jonction

Index

Voyants

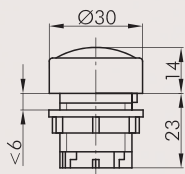
Illustration

Dimensions

Description

Type

IP65



Tête de voyant avec cabochon transparent, convexe

disponible en rouge=RT, vert=GN, jaune=GB, clair=KL, bleu=BL
ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRNKCRT

blocs lumineux appropriés :

DS DT ET M

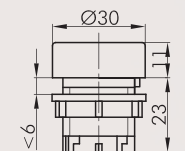
face avant :

dépoli
gris
poli
noir



DXRNKC...
DXRNKG...
DXRNKM...
DXRNKS...

IP65



Tête de voyant avec cabochon transparent, plat

disponible en rouge=RT, vert=GN, jaune=GB, clair=KL, bleu=BL
ajoutez l'abréviation à la référence, p.ex. DXRNFCRT

blocs lumineux adaptables :

DS DT ET M

face avant :

dépoli
gris
poli
noir



DXRNFC...
DXRNFG...
DXRNFM...
DXRNFS...

Accessoires



Clé de montage 22

S22

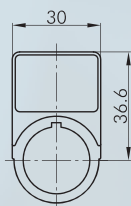
avec auto-limitation du couple de serrage
pour les séries QUARTEX-R(-JUWEL), KOMBITAST-R-JUWEL,
RONDEX, RONDEX-M, RONDEX-JUWEL, RVA, DUX-Basic,
SHORTRON, prises des séries RONTRON-R/-Q-JUWEL



Adaptateur pour visseuse avec raccord 1/4"

SRA

pour S16 et S22



Porte-étiquette extérieur

permet le marquage extérieur des têtes de commande de la série
DUX-Basic, accepte des étiquettes autocollantes

couleur :

noir



DRABT



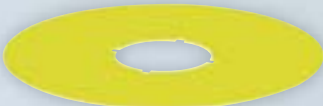






Étiquette autocollante gravure au laser

BZ23L...

gravure selon les spécifications du client
dimensions : 19 x 27 mm

Accessoires pour boutons

Illustration	Dimensions	Description	Type
		Étiquette autocollante sans marquage dimensions : 19 x 27 mm	BZ23U
		Étiquette autocollante avec inscription standard indiquez le no. d'identification (voir étiquettes pp. 634 et ss.) dimensions : 19 x 27 mm	BZ23B...
		Étiquette jaune autocollante, en PVC inscription sur demande diamètre extérieur : 75 mm perçage Ø 22.3 mm couleur : jaune	 NAS_22
		Étiquette jaune à inscription quadrilingue autocollante, en PVC diamètre extérieur : 75 mm perçage Ø 22.3 mm couleur : jaune	 NAS_22_548
		Extracteur cabochon universel	USK

A propos de nous

Appareils de commande

↑
Têtes de commande

Traversées de cloison

Tête de bouton d'arrêt
d'urgence

Systèmes interface
bus de terrain

RFID

Boîtiers

Interrupteurs à pédale

Blocs de jonction

Index