Boutons et voyants XB4 et XB5

Produits complets

Utilisation

Boutons et voyants XB4:

- conçue pour l'industrie, cette gamme allie simplicité de mise en œuvre, flexibilité et
- un système ingénieux de verrouillage par enclipsage tête-corps, puis serrage par une seule vis, garantit un montage facile et sécurisé.

Boutons et voyants XB5 :

- conçue pour l'industrie, cette gamme allie simplicité de mise en œuvre et flexibilité
- elle répond aux applications demandant une haute résistance aux agents chimiques et/ou double isolement électrique.

Boutons	-pousso	irs		
à impulsion				Th
collerette			métallique	plastique
affleurants	noir	F	XB4 BA21	XB5 AA21
sans	vert	F	XB4 BA31	XB5 AA31
marquage	rouge	0	XB4 BA42	XB5 AA42
	jaune	F	XB4 BA51	XB5 AA51
	bleu	F	XB4 BA61	XB5 AA61
dépassant sans marquage	rouge	0	XB4 BL42	XB5 AL42
affleurants	vert	F	XB4 BA3311	XB5 AA3311
avec marquage	o rouge	F	XB4 BA4322	XB5 AA4322
a. quago	f blanc	0	XB4 BA3341	XB5 AA3341
	noir	F	XB4 BA3351	XB5 AA3351

Boutons-pouss	soirs lumineux		
à impulsion affleurants			
collerette		métallique	plastique
à DEL intégrée haute	O blanc	XB4 BW31M5	XB5 AW31M5
luminosité	vert	XB4 BW33M5	XB5 AW33M5
230240 V \sim	rouge	XB4 BW34M5	XB5 AW34M5
(1)	jaune	XB4 BW35M5	XB5 AW35M5
	bleu	XB4 BW36M5	XB5 AW36M5
à alimentation directe	O blanc	XB4 BW3165	XB5 AW3165
pour lampe BA 9s	vert	XB4 BW3365	XB5 AW3365
(non fournie)	rouge	XB4 BW3465	XB5 AW3465
250 V - 2,4 W maxi	jaune	XB4 BW3565	XB5 AW3565

Boutons-poussoirs doubles





			No. of Contract of
collerette		métallique	plastique
"I" blanc sur fond vert	O + F	XB4 BL73415	XB5 AL73415
"O" blanc sur fond rouge			

The second second
olastique
KB5 AL73415
ND3 AL73413

Boutons tournants

Boutons tournants à clé n°455

Voyants lumineux	(
collerette circulaire			
à cabochon lisse			
collerette		métallique	plastique
à DEL intégrée haute	O blanc	XB4 BVM1	XB5 AVM1
luminosité	vert	XB4 BVM3	XB5 AVM3
230240 V∼	rouge	XB4 BVM4	XB5 AVM4
(1)	jaune	XB4 BVM5	XB5 AVM5
	bleu	XB4 BVM6	XB5 AVM6
à alimentation directe pour	O blanc	XB4 BV61	XB5 AV61
lampe BA 9s (non fournie)	vert	XB4 BV63	XB5 AV63
250 V maxi - 2,4 W maxi	rouge	XB4 BV64	XB5 AV64
	jaune	XB4 BV65	XB5 AV65
à transfo. secondaire	O blanc	XB4 BV41	XB5 AV41
1,2 VA - 6 V pour lampe	vert	XB4 BV43	XB5 AV43
BA 9s (fournie)	rouge	XB4 BV44	XB5 AV44
230240 V CA	jaune	XB4 BV45	XB5 AV45

collerette		métallique	plastique
2 positions	\ / F	XB4 BD21	XB5 AD21
	→ O+F	XB4 BD25	XB5 AD25
	F	XB4 BD41	XB5 AD41
3 positions	F+F	XB4 BD33	XB5 AD33
	F+F	XB4 BD53	XB5 AD53

collerette		métallique	plastique
2 positions	% F	XB4 BG21	XB5 AG21
	S F	XB4 BG41	XB5 AG41
	F F	XB4 BG61	XB5 AG61
3 positions	Ŷ F+F	XB4 BG33	XB5 AG33

Boutons tour	nants lumineux		
contacts O + F			- 40
2 positions			
collerette		métallique	plastique
230240 V∼	vert	XB4 BK123M5	XB5 BK123M5
(1)	rouge	XB4 BK124M5	XB5 BK124M5
• •	jaune	XB4 BK125M5	XB5 BK125M5

Arret a arge	FIICE (2	•)	
boutons "coup de rouge ø 40 mm	poing"		
collerette		métallique	plastique
"tourner pour	O + F	XB4 BS8445	XB5 AS8445
déverrouiller"	20	XB4 BS8444	XB5 AS8444
	2 O + F	XB4 BS84441	-
"pousser-tirer"	O + F	XB4 BT845	XB5 AT845
déverrouillage par clé	O + F	XB4 BS9445	XB5 AS9445

Arrêt d'urgence (2)

boutons "coup de poing" rouge ø 40 mm contact O		
collerette	métallique	plastique
"tourner pour déverrouiller"	XB4 BS542	XB5 AS542
"pousser-tirer"	XB4 BT42	XB5 AT42
déverrouillage par clé	XB4 BS142	XB5 AS142

⁽¹⁾ Pour une tension de 24 V≂ remplacer le M par un B pour une tension de 110...120 V∼ remplacer le M par un B.

(2) Les boutons "coup de poing" Arrêt d'urgence à verrouillage brusque et à accrochage mécanique sont conformes aux normes EN/IEC 60204-1 & EN/ISO 13850:2007, à la directive machine 98/37/CE et à la norme/EN/IEC 60947-5-5.

(3) Les boutons "coup de poing" de coupure d'urgence à accrochage mécanique sont conformes aux normes IEC 60364-5-53 et EN/IEC 60947-5-5. Pour toutes informations sur ces normes et directives, contacter Chorus.

G6