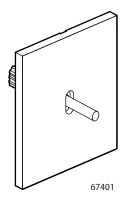
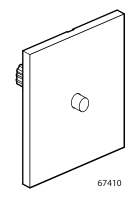


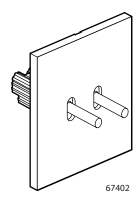


Univers Epure Les commandes

Réf.: 67301/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 - 67401/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67501/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67501/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67701/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67701/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67901/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20







1. USAGE

Interrupteurs disponibles avec commandes à levier cylindrique ou commandes avec bouton poussoir rond.

2. GAMME

Commandes à levier cylindrique				
67401 67501 67601 67701 67301 67801 67901	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Va-et-vient 10 A		
67415 67515 67615 67715 67315 67815 67915	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Poussoirs 6 A		
67407 67507 67607 67707 67307 67807 67907	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Va-et-vient lumineux*		
67417 67517 67617 67717 67317 67817 67917	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Poussoirs lumineux*		
67402 67502 67602 67702 67302 67802 67902	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Doubles va-et-vient		

2. GAMME (suite)

Commandes à levier cylindrique					
67412 67512 67612 67712 67312 67812 67912	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Doubles poussoirs			
67404 67504 67604 67704 67304 67804 67904	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Deux va-et-vient			
67406 67506 67606 67706 67306 67806 67906	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Trois va-et-vient			
67408 67508 67608 67708 67308 67808 67908	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Quatre va-et-vient			
67420 67520 67620 67720 67320 67820 67920	 Acier brossé Acier satin Acier miroir Or miroir Bronze Noir mat Blanc satin 	Commandes de volets roulants à position fixe			

^{*}Voyant en fibre optique intégré au levier. LED couleur bleue.

Fiche technique : F01375FR/05 Mise à jour : 17/10/2013 Créée : 16/06/2011

Univers Epure Les commandes

Réf.: 67301/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 - 67401/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67501/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67501/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67701/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67701/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67901/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20

2. GAMME (suite)				
		,		
Command	les à boutons ronds			
67410	O Acier brossé			
67510	Acier satin			
67610	Acier miroir			
67710	Or miroir	Poussoirs 2 A		
67310	Bronze			
67810	Noir mat			
67910	O Blanc satin			
67411	O Acier brossé			
67511	Acier satin			
67611	Acier miroir	Poussoirs lumineux 2 A		
67711	Or miroir			
67311	Bronze	avec voyant 230 V		
67811	Noir mat			
67911	O Blanc satin			

Note: D'autres finitions et configurations sont fournies, voir fiche technique F02217FR/00.

3. DEMONTAGE

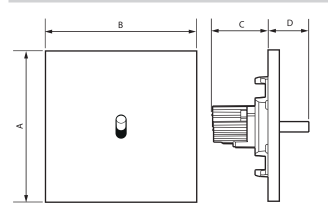
Le démontage des plaques se fait en introduisant la pointe d'un tournevis dans une encoche prévue à cet effet sur le champs de la plaque et en faisant levier avec celle-ci pour déclipser les points de fixation.

Une fois la plaque légèrement écartée du mur, il convient de glisser les doigts entre la plaque et le mur pour terminer délicatement le démontage de la plaque.

Attention de ne pas tirer trop fortement sur la plaque pour ne pas casser les clips de fixation.

4. DIMENSIONS (mm)

Fiche technique: F01375FR/05



Références	Α	В	С	D
67301/07/15/17 67401/07/15/17 67501/07/15/17 67601/07/15/17 67701/07/15/17 67801/07/15/17	80	80	29,7	21,5
67302/12 - 67402/12 67502/12 - 67602/12 67702/12 - 67802/12 67902/12	80	80	29,7	21,5

4. DIMENSIONS (mm) (suite)

Références	Α	В	С	D
67304/06 - 67404/06 67504/06 - 67604/06 67704/06 - 67804/06 67904/06	151	80	29,7	21,5
67308 - 67408 - 67508 67608 - 67708 - 67808 67908	151	80	29,7	21,5
67320 - 67420 - 67520 67620 - 67720 - 67820 67920	80	80	29,7	21,5
67310/11 - 67410/11 67510/11 - 67610/11 67710/11 - 67810/11 67910/11	80	80	29,7	9,5

5. RACCORDEMENT

- Type de borne : à vis - Capacité : 1,5 mm²

- Câble souple ou rigide compatible

- Tournevis: plat 4 mm

6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Essai aux chocs: IK 02

Pénétration de corps solides/liquides: IP 21

■ 6.2 Caractéristiques matières

Laiton décoré + vernis :

Réf. 67301/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 Réf. 67401/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 Réf. 67501/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20

• Laiton décoré :

Réf. 67601/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 Réf. 67701/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20

· Laiton + peinture :

Réf. 67801/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 Réf. 67901/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20

Autoextinguibilité :

- + 850° C / 30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.
- + 650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 6.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~ Fréquence : 50/60 Hz Voyant : 230 Vac - 1,9 mA

Mise à jour: 17/10/2013

■ 6.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C Température d'utilisation : - 5° C à + 40° C

Univers Epure Les commandes

Réf.: 67301/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 - 67401/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67501/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67501/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67701/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67701/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20 67901/02/04/06/07/08/10/11/12/15/17/20

7. ENTRETIEN

■ 7.1 Précaution

Utiliser un chiffon doux légèrement imbibé d'alcool à brûler, de produit nettoyant pour vitres ou d'eau savonneuse. Ces produits ne présentant pas de risque d'attaque chimique et ne contenant pas d'abrasif.

■ 7.2 A proscrire absolument

- Les produits spéciaux pour l'inox, les rénovateurs car ils contiennent souvent des abrasifs et possèdent des agents chimiques.
- Les produits javellisés ainsi que les produits acides (détartrants par exemple).
- Les poudres à récurer (car présence d'abrasifs)

8. CODES DES REFERENCES DES MECANISMES COMPLETS

Références de Type	Finition	Caractéristiques	Bornes	Commande	Voyant
A ou D		10 AX - 250 V~	st	Т	-
B ou E ou H ou I	- Chromé, Noir, Doré, Blanc	6 A - 250 V~	st	TM	-
С		2 A - 250 V~	st	PBM	-
F		10 AX - 250 V~	slt	R	-
G		6 A - 250 V~	slt	RM	-
A ou D		10 AX - 250 V~	st	Т	avec
B ou E ou H ou I		6 A - 250 V~	st	TM	avec
С		2 A - 250 V~	st	PBM	avec
F		10 AX - 250 V~	slt	R	avec
G		6 A - 250 V~	slt	RM	avec

st : borne à vis

slt : borne sans vis (rigide)

T:à levier

TM : à levier contact momentané

PMB: bouton poussoir contact momentané

R : bascule

RM: bascule contact momentané

Fiche technique: F01375FR/05

9. NORMES ET AGRÉMENTS

Certifiés NF.

Créée : 16/06/2011

Mise à jour: 17/10/2013