

**KT4F**



**Bouton-poussoir plat à course réduite, avec contacts NO 8 A/250V AC, distance des contacts 0,5 mm, dimension hors tous 80x80 mm, dimension cadre intérieure 63x63 mm, épaisseur 15 mm.**

**La fourniture comprend le cadre R1F, une grande bascule simple WF, une bascule double DWF (tous de la même couleur), un cadre de fixation BRF, la plaque de montage HP et le module poussoir.**

Montage au dessus d'un boîtier d'encastrement de 55 mm.

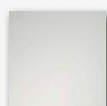
Pour le montage à vis, au dessus d'une boîte d'encastrement de 55 mm, il est à conseiller d'utiliser des vis à tôle à tête fraisée 2,9x25 mm (DIN 7982 C). Voir accessoires page Z-4.

A la livraison la bascule vierge double est fixée sur le module capteur. Dans le cas d'un échange de cette bascule par une bascule simple, il suffit de retirer les deux bascules vers l'avant. Attention de ne pas plier les bascules au centre. Puis clipser la bascule simple sur le bouton-poussoir en prenant soin que les marquages 0 et I correspondent aux marquages sur le module.

**Les cadres Eltako peuvent être remplacés à tout moment par d'autres cadres d'une dimension intérieure de 63x63 mm d'un grand nombre de fabricants.**

<b>KT4F-ws</b>	Bouton-poussoir plat à course réduite, blanc	EAN 4010312303108
<b>KT4F-rw</b>	Bouton-poussoir plat à course réduite, blanc pur	EAN 4010312303122
<b>KT4F-wg</b>	Bouton-poussoir plat à course réduite, blanc pur brillant	EAN 4010312303153
<b>KT4F-sz</b>	Bouton-poussoir plat à course réduite, noir	EAN 4010312303146
<b>KT4F-an</b>	Bouton-poussoir plat à course réduite, anthracite	EAN 4010312303177
<b>KT4F-al</b>	Bouton-poussoir plat à course réduite, couleur alu	EAN 4010312311516

Les couleurs des poussoirs KT4F, livrable actuellement, et les abréviations de commande:



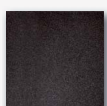
ws



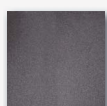
rw



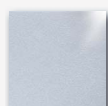
wg



sz



an



al

**KT55**



**Bouton-poussoir à course réduite, avec 4 contacts NO 8A/250V AC, distance des contacts 0,5 mm, dimension hors tous 80x80 mm, dimension cadre intérieure 55x55 mm, épaisseur 15 mm.**

**La fourniture comprend le cadre R, une grande bascule simple W55, une bascule double DW55 (tous de la même couleur), un cadre de fixation BRF, la plaque de montage HP et le module poussoir.**

Montage au dessus d'un boîtier d'encastrement de 55 mm.

Pour le montage à vis, au dessus d'une boîte d'encastrement de 55 mm, il est à conseiller d'utiliser des vis à tôle à tête fraisée 2,9x25 mm (DIN 7982 C). Voir accessoires page Z-4.

A la livraison la bascule vierge double est fixée sur le module capteur. Dans le cas d'un échange de cette bascule par une bascule simple, il suffit de retirer les deux bascules vers l'avant. Attention de ne pas plier les bascules au centre. Puis clipser la bascule simple sur le bouton-poussoir en prenant soin que les marquages 0 et I correspondent aux marquages sur le module.

**Les cadres Eltako peuvent être remplacés à tout moment par d'autres cadres d'une dimension intérieure de 55x55 mm d'un grand nombre de fabricants.**

<b>KT55-ws</b>	Bouton-poussoir à course réduite, 55x55 mm blanc	EAN 4010312311554
<b>KT55-rw</b>	Bouton-poussoir à course réduite, 55x55 mm blanc pur	EAN 4010312311592
<b>KT55-wg</b>	Bouton-poussoir à course réduite, 55x55 mm blanc pur brillant	EAN 4010312311608
<b>KT55-sz</b>	Bouton-poussoir à course réduite, 55x55 mm noir	EAN 4010312311578
<b>KT55-an</b>	Bouton-poussoir à course réduite, 55x55 mm anthracite	EAN 4010312311585
<b>KT55-al</b>	Bouton-poussoir à course réduite, 55x55 mm couleur alu	EAN 4010312311530

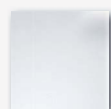
Les couleurs des poussoirs KT55, livrable actuellement, et les abréviations de commande:



**ws**



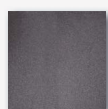
**rw**



**wg**



**sz**



**an**



**al**

**KT4**



**Bouton-poussoir à course réduite, avec 4 contacts NO 8 A/250V AC, distance des contacts 0,5 mm, dimension hors tous 80x80 mm, dimension cadre intérieure 55x55 mm, épaisseur 15 mm.**

**La fourniture comprend le cadre R, une grande bascule simple W, une bascule double DW, un cadre intermédiaire ZR (tous de la même couleur), la plaque de montage HP et le module poussoir.**

Montage au dessus d'un boîtier d'encastrement de 55 mm.

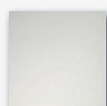
Pour le montage à vis, au dessus d'une boîte d'encastrement de 55 mm, il est à conseiller d'utiliser des vis à tôle à tête fraisée 2,9x25 mm (DIN 7982 C). Voir accessoires page Z-4.

A la livraison la bascule vierge double est fixée sur le module capteur. Dans le cas d'un échange de cette bascule par une bascule simple, il suffit de retirer les deux bascules vers l'avant. Attention de ne pas plier les bascules au centre. Puis clipser la bascule simple sur le bouton-poussoir en prenant soin que les marquages 0 et I correspondent aux marquages sur le module.

**Les cadres Eltako peuvent être remplacés à tout moment par d'autres cadres d'une dimension intérieure de 55x55 mm d'un grand nombre de fabricants.**

<b>KT4-ws</b>	Bouton-poussoir à course réduite, blanc	EAN 4010312302910
<b>KT4-rw</b>	Bouton-poussoir à course réduite, blanc pur	EAN 4010312303047
<b>KT4-wg</b>	Bouton-poussoir à course réduite, blanc pur brillant	EAN 4010312303078
<b>KT4-sz</b>	Bouton-poussoir à course réduite, noir	EAN 4010312303061
<b>KT4-an</b>	Bouton-poussoir à course réduite, anthracite	EAN 4010312303092
<b>KT4-al</b>	Bouton-poussoir à course réduite, couleur alu	EAN 4010312311486

Les couleurs des poussoirs KT4, livrable actuellement, et les abréviations de commande:



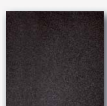
**ws**



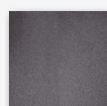
**rw**



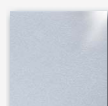
**wg**



**sz**



**an**



**al**