

Unica RF, Odace RF

Commandes sans fil

Émetteurs multifonctions (ON/OFF, variation, volets-roulants)

fonction	les émetteurs RF permettent d'envoyer des ordres par ondes radios à un ou plusieurs récepteurs ou combinés. Pour son installation, aucun câblage n'est nécessaire.						
description							
description	Unica Top 2 ou 4 boutons-poussoirs	Unica Class 2 ou 4 boutons-poussoirs	Odace 2 ou 4 boutons-poussoirs	Odace 2 boutons-poussoirs	module universel	télécommande porte-clé avec 4 touches de commande	télécommande standard avec 8 touches programmable en mode simple ou scénario
références	blanc MGU86.071.18 	-	S520571	S520577	CCT1A030	CCT1A010	CCT1A000
	alu MGU86.071.30	MGU88.071.30	S530571	S530577			
	graphite MGU86.071.12	MGU88.071.12	-	-			
installation	sans boîte d'encastrement (support de fixation intégré au produit) compatible uniquement avec les plaques de finition 1 poste Unica Top ▶ page C6		sans boîte d'encastrement (support de fixation intégré au produit) plaque de finition ▶ C18		dans une boîte d'encastrement, à l'arrière d'un bouton-poussoir mécanique (ne jamais utiliser d'interrupteur)		-
accessoires livrés	1 pile lithium CR2032 (1)						2 piles AAA (1)
	1 grand enjoliveur, 2 petits enjoliveurs, 1 jeu de symboles.						jeu de 32 symboles

(1) La durée de vie des piles dépend de l'utilisation, entre 5 et 7 ans en général, environ 20 000 opérations à 20 °C

Jeux de symboles (pièces de rechange)

fonction	pièce de rechange pour boutons-poussoirs	
description		
références	blanc MGU0.570.18 	S520570
	alu MGU0.570.30	S530570
	graphite MGU0.570.12	-

Kit de test

fonction	contient 2 testeurs à positionner dans les différents emplacements à équiper pour vérifier la qualité de transmission du signal radio. 3 LED indiquent le niveau de réception RF (vert, orange, rouge).	
référence	CCT1A090	
dégré de protection	IP 20	
fréquence	868 MHz	
pile type	piles bouton CR2032, 3 V (1 pile livrée avec chaque testeur)	
durée de vie	dépend de l'usage du modèle, 5 à 7 ans en général (environ 20 000 opérations à 20 °C)	