

BEA OPTIONS DE LA GAMME MS51 MAGIC SWITCH®

COMPARAISON



MS51

Actionneur sans contact à piles

MS51W

Actionneur sans contact à piles avec émetteur intégré 900 MHz

Gamme de produits

10MS51-S	Plaque simple avec texte « wave to open » (anglais) et logo de main, version à relais
10MS51-SA	Plaque simple avec texte « wave to open » (anglais) et logo de fauteuil roulant, version à relais
10MS51-SP	Plaque simple unie, version à relais
10MS51-ST	Plaque simple avec texte « wave to open » (anglais) uniquement, version à relais
10MS51-SAF	Plaque simple avec texte « ouvrir sans contact » et logo de fauteuil roulant, version à relais
10MS51-D	Plaque double avec texte « wave to open » (anglais) et logo de main, version à relais
10MS51-DA	Plaque double avec texte « wave to open » (anglais) et logo de fauteuil roulant, version à relais
10MS51-DP	Plaque double unie, version à relais
10MS51-DT	Plaque double avec texte « wave to open » (anglais) uniquement, version à relais
10MS51-R	Plaque ronde avec texte « wave to open » (anglais) et logo de main, version à relais
10MS51-RA	Plaque ronde avec texte « wave to open » (anglais) et logo de fauteuil roulant, version à relais
10MS51-RP	Plaque ronde unie, version à relais
10MS51-RT	Plaque ronde avec texte « wave to open » (anglais) uniquement, version à relais
10MS51-J	Plaque de montant avec texte « wave to open » (anglais) et logo de main
10MS51-JA	Plaque de montant avec texte « wave to open » (anglais) et logo de fauteuil roulant
10MS51-JP	Plaque de montant unie
10MS51-JT	Plaque de montant avec texte « wave to open » (anglais) uniquement

Options de montage

10MSBOXSGSM	Boîtier, MAGIC SWITCH, plaque simple, montage en surface
10MSBOXDGSM	Boîtier, MAGIC SWITCH, plaque double, montage en surface
10MSBOXRNDSM	Boîtier, MAGIC SWITCH, plaque ronde de 15,24 cm (6 po), montage en surface
10MSBOXJAMBSM	Boîtier, MAGIC SWITCH, plaque de montant, montage en surface

Gamme de produits

10MS51W-S	Plaque simple avec texte « wave to open » (anglais) et logo de main, version 900 MHz
10MS51W-SA	Plaque simple avec texte « wave to open » (anglais) et logo de fauteuil roulant, version 900 MHz
10MS51W-SP	Plaque simple unie, version 900 MHz
10MS51W-ST	Plaque simple avec texte « wave to open » (anglais) uniquement, version 900 MHz
10MS51W-SAF	Plaque simple avec texte « ouvrir sans contact » et logo de fauteuil roulant, version 900 MHz
10MS51W-D	Plaque double avec texte « wave to open » (anglais) et logo de main, version 900 MHz
10MS51W-DA	Plaque double avec texte « wave to open » (anglais) et logo de fauteuil roulant, version 900 MHz
10MS51W-DP	Plaque double unie, version 900 MHz
10MS51W-DT	Plaque double avec texte « wave to open » (anglais) uniquement, version 900 MHz
10MS51W-R	Plaque ronde avec texte « wave to open » (anglais) et logo de main, version 900 MHz
10MS51W-RA	Plaque ronde avec texte « wave to open » (anglais) et logo de fauteuil roulant, version 900 MHz
10MS51W-RP	Plaque ronde unie, version 900 MHz
10MS51W-RT	Plaque ronde avec texte « wave to open » (anglais) uniquement, version 900 MHz
10MS51W-J	Plaque de montant avec texte « wave to open » (anglais) et logo de main, version 900 MHz
10MS51W-JA	Plaque de montant avec texte « wave to open » (anglais) et logo de fauteuil roulant, version 900 MHz
10MS51W-JP	Plaque de montant unie, version 900 MHz
10MS51W-JT	Plaque de montant avec texte « wave to open » (anglais) uniquement, version 900 MHz
10MS51W-SKIT	Capteurs 10MS51W-S (2) + boîtiers 10MSBOXSGSM (2) + émetteur 10RD900
10MS51W-DKIT	Capteurs 10MS51W-D (2) + boîtiers 10MSBOXDGSM (2) + émetteur 10RD900

10BOLLARDBRZ*	Poteau – bronze
10BOLLARDBRZWOH	Poteau – bronze sans trou
10BOLLARDSLV*	Poteau – argent
10BOLLARDSLVWOH	Poteau – argent sans trou
10BOLLARDBLK*	Poteau – noir
10BOLLARDBLKWOH	Poteau – noir sans trou

*Compatible avec les modèles de plaque double uniquement