

Fiche technique

Coffre de mise en service IQ windowdrive



Pour la mise en service et le réglage des paramètres des motorisations de fenêtres IQ windowdrive

CHAMPS D'APPLICATION

- Mise en service et paramétrage faciles et rapides des entraînements de fenêtre IQ windowdrive avec BUS LIN
- Pour la mise en service des entraînements GEZE 24 V et pour le paramétrage des entraînements IQ windowdrive via ST 220

Coffre de mise en service IQ windowdrive



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Solution stand-alone compacte dans une valise bien maniable
- Accumulateurs intégrés pour la mise en service facile des entraînements sans raccordement électrique sur site
- Raccordement 230 V pour la charge et pour le fonctionnement continu
- Mode d'alarme et de ventilation pour la « Réception » précoce de fenêtres automatisées sur site
- Possibilité de raccordement du terminal de service ST 220 permettant un paramétrage facile des entraînements IQ windowdrives
- Le courant de sortie maximum de 5,5 A permet la mise en service de kits Synchro avec plusieurs entraînements
- Affichage de la consommation de courant

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial

Coffre de mise en service IQ windowdrive

VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Tension d'alimentation
Valise de mise en service IQ windowdrive GEZE	Pour la mise en service d'entraînements de fenêtre 24 V et pour le paramétrage des entraînements IQ windowdrive en combinaison avec le ST 220	142586	EV1	100 - 240 V AC