

Contrôleur pour parking souterrain

Référence MG4-P



Abmessungen

Le Contrôleur MG4-P est une unité entièrement électronique construite avec des composants de très haute fiabilité destinés au contrôle de signaux lumineux. La modularité du contrôleur avec ses semi-conducteurs programmables en langage de haut niveau donne une extraordinaire souplesse au système, ainsi il peut répondre facilement aux exigences des différentes situations d'emploi.

La sécurité dans le MG4-P a fait l'objet du plus grand souci de la part de nos ingénieurs. En effet, le contrôleur MG4-P a été développé dans l'optique de rendre la signalisation lumineuse sûre et adaptative, mais aussi de rendre un historique précis avec les événements enregistrés dans un journal électronique (sur

demande). La conception modulaire, la réduction des câblages et la limitation des connexions au strict minimum font de ce contrôleur un équipement particulièrement adapté à la régulation des petits carrefours et des accès aux parkings. Les efforts importants pour réduire le câblage et la taille du contrôleur permettent d'obtenir un produit haut de gamme à un prix abordable.

Fonction

Matériel et poids

Charges

Normes appliquées

Spécification

Remarques