

## Armoires KVSGP-0 IP (1E+6S) – Modèle EDP/ex.LTE

### Armoires de commande d'illumination Publique, type KVSGP-0

Dimensions 862 x 596 x 322 mm (HxLxP) de marque JEAN MÜLLER.

Fabriqué en SMC, polyester renforcé à la fibre de verre, à 25/100, moulé par procédé de compression à chaud et colorié dans la masse, en gris (RAL 7035). L'armoire est ventilée par double isolation, avec ouverture de porte à 180°, selon les Normes NP60529, DIN43629 et IEC 439-5, équipé avec :

- 1 Monobloc fusible DIN00/185, 160 A à l'entrée (sans fusibles)
- 1 Contacteur dor 3x63 AC3
- 1 Court circuit basculant 10 x 32, protection commande IP (sans fusible)
- 1 Commutateur Aut-0-Man
- 6 Bases unipolaires DIN00/125, 160 A aux départs (sans fusibles)
- 1 Cylindre pour la serrure de l'armoire
- 1 Socle type FP0 de marque JEAN MÜLLER, avec dimensions de fixation approximées de 495 x 160 mm (LxP), fabriqué en SMC, rouleaux en feuille pré-imprégné de polyester renforcé à la fibre de verre, à 25/100, moulé par procédé de compression à chaud et colorié dans la masse, en gris (RAL 7035).
- *Optionnels* : - Cellule photoélectrique  
- Interrupteur horaire

