

1. DESCRIPTIF :

- Commutateur à 2 positions fixes : Manuel et Automatique,
- 2 variantes : 13910-0 : commande à manette,
13910-1A : commande à clé
- Dimensions (l x h x p) : 68 x 54 x 75 mm,
- Marquage : « Manuel » à gauche, « Auto » à droite.
- Matière : Polycarbonate gris RAL 7035 (couvercle) et RAL 7021 (boîte).
- Conformité aux normes : IEC 947-5-1, EN 60947-5-1, IEC 337-1, NF C 63-140,
VDE 0660-200,
- Certification DEMKO,
- Traitement de protection : « TC » et « TH » ,
- Température d'utilisation : -25 à +70°C,
- Tenue aux chocs : 200 g selon IEC 68-2-27,
- Durée de vie de manœuvre : 300 000 cycles,
- Degré de protection : IP 657 avec entrée de câble par presse-étoupe,
- Résistance au feu de la boîte :NF C 20-455 : 960 °C, UL 94 V0,
- Protections contre les chocs électriques : Classe II selon NF C 20-030,



2. CARACTERISTIQUE ELECTRIQUES :

- 2 contacts NO / 1 contact NF,
- Puissance coupée : 48 W sous 48 Vcc selfique,
- Isolement : 500 V degré de pollution 3 selon IEC 947-5,
- Fiabilité électrique : Taux de défaillance < 1 défaut pour 100 millions de manœuvres,
- Raccordement sur bornes à vis étriers imperdables,
- Capacité de serrage : mini 1 * 0,5 mm² / maxi 2 * 1,5 mm².

