

Boîtier de commande à bouton-poussoir à deux trous de haute qualité GOB-2A-GW avec couvercle gris et base blanche

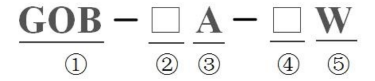
Nom du produit : Boîtier de commande à 2 trous

Forme de la tête : Cuboïde Couleur : Gris et blanc Niveau d'étanchéité : IP65 Caractéristiques : Dur Matériau : Plastique Certification : CE

Lieu d'origine : Zhejiang, Chine



• Description du produit



- 1 Série de boîtiers à boutons-poussoirs
- 2 Le nombre de trous
- 3 Style de boîte à boutons-poussoirs
- 4 Couleur de la couverture : Y ---- Jaune ; G ---- Gris
- (5) Couleur de base : W ---- Blanc



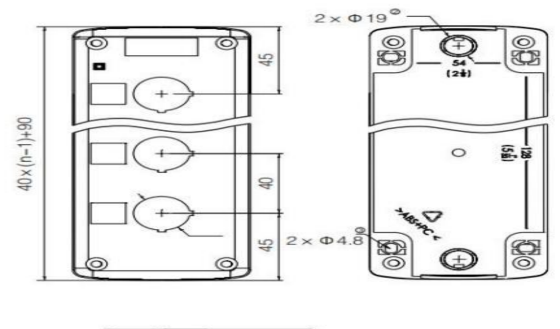
● Température ambiante : -25°C ~ +40°C

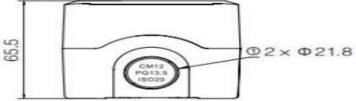
• Permettre d'être dans un environnement de 90% d'humidité et de température moyenne +40°C.

• Permettant d'être utilisé dans un endroit avec intrusion de pluie.

• Ne pas être exposé à des milieux à risque d'explosion et se trouver dans des milieux sans liquide ni gaz destructeur et isolant pouvant suffisamment corroder le métal et le caoutchouc.

## DIAGRAMME PARAMÉTRIQUE





- (1) Trou de taraudage 2021,8 mm, diamètre de fil optimal 6-12 mm
- 2 Trou de taraudage 2Φ19 mm, entrée inférieure
- ③ Trou de montage 2Φ4,8 mm
- 4 N : Nombre de trous

