

DS-K7P02

Bouton de sortie

- Maximum de 3 A à 36 VCC
- Contacts NO/NC/COM
- Cadre de porte creux et boîtier électrique intégré
- Panneau en aluminium sablé

Le bouton de sortie DS-K7P02 est conçu pour les portes à cadre de porte creux et un boîtier électrique intégré. Le panneau est en aluminium sablé.

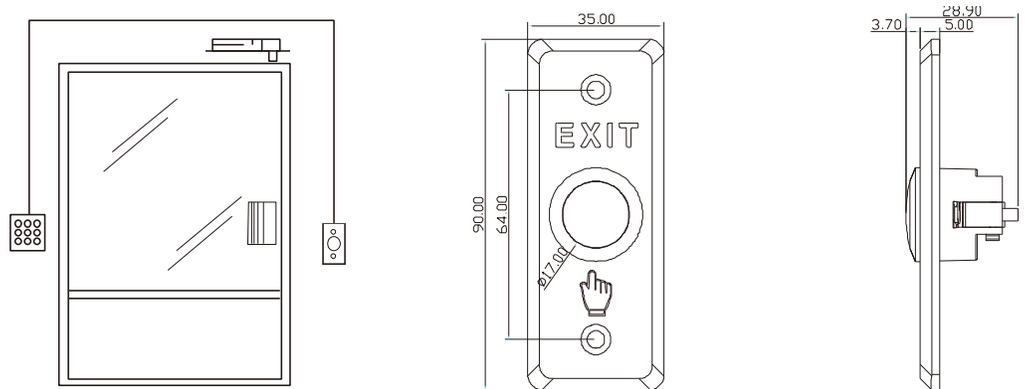
Modèle disponible: DS-K7P02



Spécifications

DS-K7P02	
Utilisation	Cadre de porte creux et boîtier électrique intégré
Matériel	Panneau en aluminium avec sablage
Contacts de sortie	Contacts NO/NC/COM
Structure	Panneau en alliage d'aluminium, bouton en métal
Homologation actuelle	3 A à 36 VCC maximum
Température de fonctionnement	-10 ° à 55 °C (14 ° à 131 °F)
Humidité de fonctionnement	0 à 95 % d'humidité relative
Dimensions	3,54 po × 1,38 po × 1,14 po (90 mm × 35 mm × 28,9 mm)
Poids	0,44 lb (0,2 kg)

Dimensions



Unités: mm

Installation

