



DESCRIPTION

Ces boutons-poussoirs conviennent pour la commutation de verrouillages électriques, portes automatisées ou autres applications. Le bouton-poussoir a la forme d'un champignon et est donc facile à utiliser. Les modèles sont en plus étanches à l'eau et peuvent donc être montés à l'extérieur. Un émetteur peut être logé dans le boîtier pour un fonctionnement sans fil. Choix possible entre boutons noir, rouge ou vert, tous avec contact NO et NF.

CARACTÉRISTIQUES

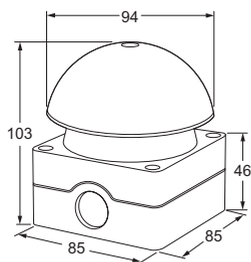
- Montage en applique
- Facile à utiliser
- Avec contact NO et NF
- Étanche selon IP65
- Boîtier en matière synthétique, résistant aux impacts
- Choix de bouton noir, rouge ou vert
- Optionnellement avec émetteur manuel intégré pour commande sans fil



REGARDER LA VIDÉO

MODÈLES

PDZ	Bouton-poussoir noir, montage en applique, avec contact à impulsion, IP65
PDR	Bouton-poussoir rouge, montage en applique, avec contact à impulsion, IP65
PDG	Bouton-poussoir vert, montage en applique, avec contact à impulsion, IP65
PDZ3T	Bouton-poussoir noir, montage en applique, avec contact d'impulsion, IP65 avec émetteur intégré.
PDR3T	Bouton-poussoir rouge, montage en applique, avec contact d'impulsion, IP65 avec émetteur intégré.
PDG3T	Bouton-poussoir vert, montage en applique, avec contact d'impulsion, IP65 avec émetteur intégré.
R123	Récepteur pour PDZ3T/PDR3T/PDG3T



SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Capacité de commutation

Maximum 1A, 250V DC, 10A, 600V AC