



## GIUNONE

Bouton de 54x54 avec braille.  
Push button with braille, 54x54.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton en Zamak (corps unique avec collerette).
- Réglementation: conforme à la UNI EN 81-70, classe 1.
- Partie mobile: polycarbonate avec surface externe revêtue en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or et noir); chiffre ou décoration en relief bruni et braille.
- Montage: le bouton est inséré de front et fixé à l'aide d'une bague filetée.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch ou 2 micro switches.
- Câblage: bornes à vis ou systèmes précâblés (AMP, JST ou minispoj).
- Éclairage: Led 12V ou 24V DC 30mA.
- Course bouton: 1,2 mm.
- Vie moyenne: 2.000.000 d'activations.
- Degré de protection: IP54.
- Bicolore en rouge, bleu, vert et blanc.
- Finitions: inox sablé, PVD or sablé, PVD noir sablé.

### MAIN FEATURES

- Body: zamak push button (body and bezel united).
- Rules: UNI EN 81-70 standards, CLASS 1.
- Pressel: polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold/black pvd coated finishes; raised legend(s) and Braille.
- Mounting: the button is put into the cutout from the front and fixed by threaded ring.
- Faceplate Thickness: 0,7 mm to 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch o 2 micro switches.
- Wiring: PIN or pre-wired connectors (AMP, JST or minispoj).
- Illumination: Led 12V o 24V DC 30mA.
- Stroke: 1,2 mm.
- Avg. life: 2.000.000 activations.
- Bicolor in red, blue, green and white.
- Finishes: blasted stainless steel, gold bead blasted, black bead blasted.



### DIMENSIONS / DIMENSIONS

