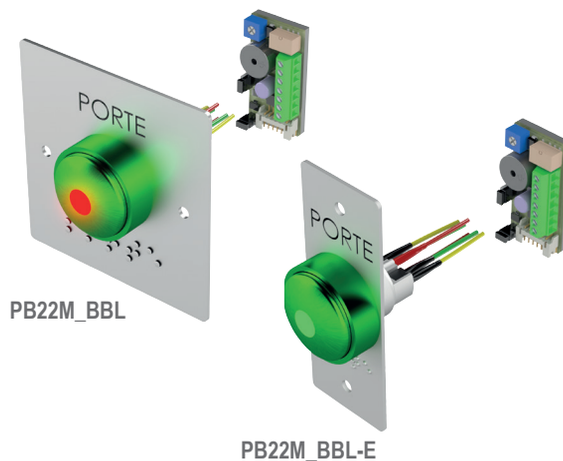


BOUTON POUSSOIR CHAMPIGNON

PMR

- Électronique déportée compacte
- Déverrouillage sécuritaire de la porte
- Bouton champignon (large surface d'appui) avec LED
- Buzzer et LED réglables
- 1 contact inverseur par relais C/NO/NC et 1 contact sec NC/NC
- Raccordement par bornier à vis



CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

| Références | V AC/DC | ImA AC/DC | V/A | V/A | °C | IP | T |
|-------------|--------------|--------------|---------------------------------|--------------|---------|----|----------|
| PB22M_BBL | 12-24V AC/DC | max. 60 mA | 30V DC - 2 A 125V AC - 0,5 A | 30V DC - 2 A | 0 +40°C | 20 | 0 - 60 s |
| PB22M_BBL-E | 12-24V AC/DC | max. 60 mA | 30V DC - 2 A 125V AC - 0,5 A | 30V DC - 2 A | 0 +40°C | 20 | 0 - 60 s |

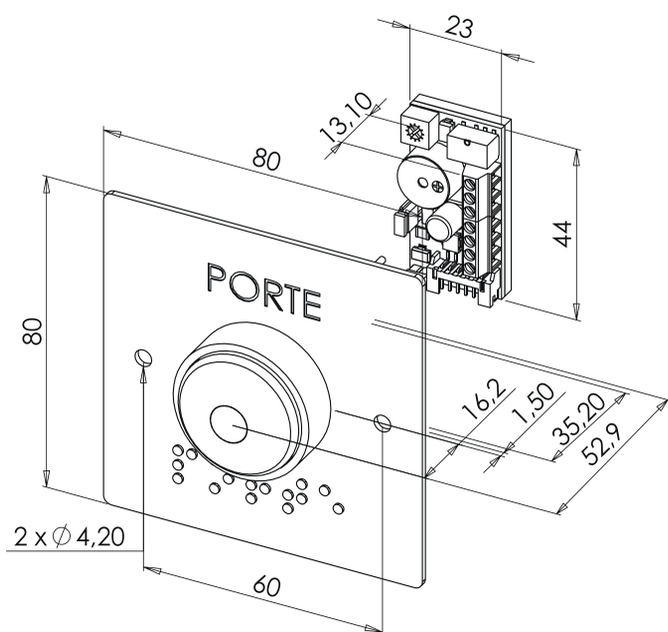


Adapté aux directives PMR

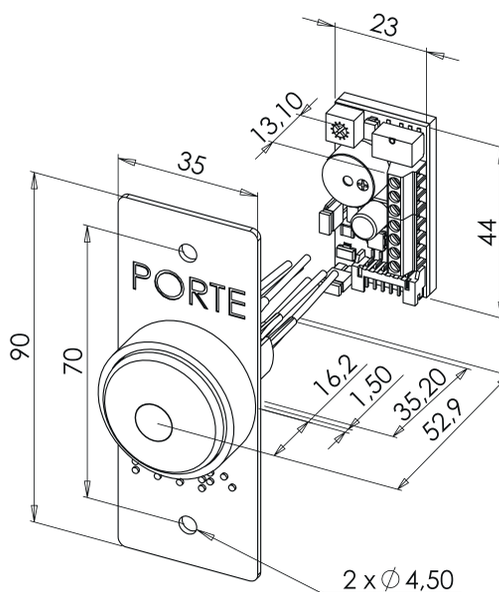


Intégration aisée dans les profilés étroits

| Code article | Description article | Poids en kg | Code douanier |
|--------------|--|-------------|---------------|
| PB22M_BBL | BP champignon avec plaque d'encastrement PORTE et braille PORTE +buzzer LED, temporisation, bornier | 0,12 | 85365080 |
| PB22M_BBL-E | BP champignon avec plaque étroite PORTE et braille PORTE +buzzer LED, temporisation, bornier | 0,08 | 85365080 |



PB22M_BBL



PB22M_BBL-E