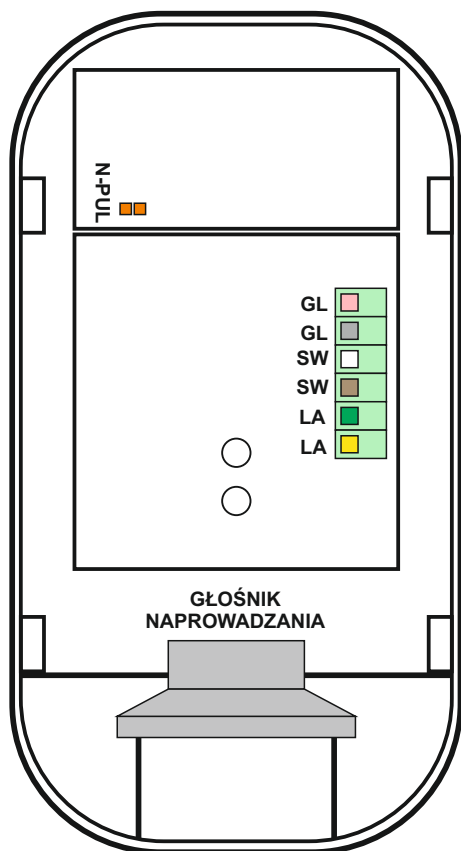
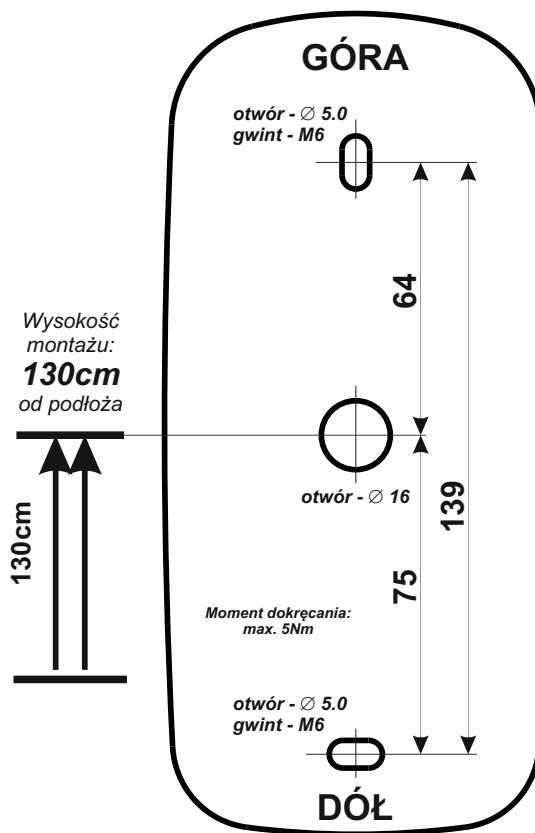


PRZYCISK PDP-SG ver.2



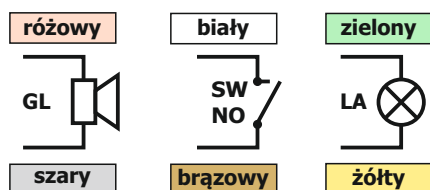
wyprowadzenia
PDP-SG



montaż
PDP-SG

| Oznaczenie | Kolor przewodu | Funkcja i parametry |
|------------|----------------|--|
| GL | różowy/pink | zacisk podłączenia dla głośnika (8Ω, 2W) - wyprowadzenie nr 11 modułu SA-5 |
| GL | szary/grey | zacisk podłączenia dla głośnika (8Ω, 2W) - wyprowadzenie nr 12 modułu SA-5 |
| SW | biały/white | zacisk wyjścia przycisku - styk elektroniczny NO (Us=10..30V, Imax<100mA) |
| SW | brązowy/brown | zacisk wyjścia przycisku - styk elektroniczny NO (Us=10..30V, Imax<100mA) |
| LA | zielony/green | zacisk wejścia podświetlenia napisu - (Up=18V..30V - 20mA) |
| LA | żółty/yellow | zacisk wejścia podświetlenia napisu - (Up=18V..30V - 20mA) |

Schemat elektryczny przycisku



N-PUL - zwora wyłączania pulsowania podświetlenia napisu:
punkty zwarte - podświetlenie bez pulsowania
punkty rozłączone - podświetlenie z pulsowaniem

CE
PN-EN 50293

