

Bezdotykowy przycisk wyjścia z podtrzymaniem czasowym OP09 służy do sterowania elektrozaczepami lub zworami elektromagnetycznymi w układach kontroli dostępu. Przycisk posiada funkcję podtrzymania czasowego od 0,3 do 30 sekund



DANE TECHNICZNE

- Otwieranie przez zbliżenie ręki
- Typ styku: NO/NC
- Obciążalność styków: 2A / 36V
- Zasilanie: DC12-24V
- Czas podtrzymania: 1-30 s.
- Czułość przycisku: 3-15cm
- Temperatura pracy: -20°C ~ 55°C
- Stopień ochrony: IP65
- Montaż: natynkowy
- Obudowa: metalowa
- Wymiary: 80 x 32 x 23 mm
- Pobór prądu w standby: 11mA
- Pobór prądu w czasie pracy: 35,5 mA

Współpracuje ze wszystkimi systemami VIDOS