

Przycisk Sterowniczy do sygnalizacji świetlnej

PZK-4

Informacja techniczna

Producent: Przedsiębiorstwo Produkcyjne EL-KO
 Andrzej Grabowski
 ul. Oleska 176
 45-231 OPOLE

Opole 2008r.

1. Przycisk sterowniczy PZK-4 jest kolejną generacją produkowanych od 1998r. przycisków z serii PZK .

Obecnie PZK-4 pracuje w oparciu o czujnik sensorowy który to działa na zasadzie zakłócenia strefy czułej o wysokiej częstotliwości powodując zmianę na wyjściu czujnika . Dzięki takiemu rozwiązaniu , przycisk stał się nie czuły na warunki atmosferyczne zwłaszcza na bryzgi wody z solą w okresie zimowym .

2. Zmieniony został nieco kształt całego urządzenia a mianowicie poprzez przestawienie okienka na powierzchnię skośną przez co napis CZEKAJ włączany przez podanie napięcia potwierdzenia stał się bardziej czytelny dla pieszego.

3. Zmodyfikowana została poduszka gumowa pośrednia poprzez dodanie kołnierza o wysokości 9mm przez co poprawiła się szczelność i estetyka zewnętrzna, ponadto jest już w produkcji poduszka o większym promieniu do stosowania na masztach o średnicach większych niż 160mm.

4. Wersja przycisku PZK-4 jest wersją maksymalną czyli zawiera w sobie wszystkie parametry określone w Dz.U.nr 220 poz. 2181 zał. 3 czyli, oprócz sygnału akustycznego naprowadzającego wychodzącego z przycisku to dodatkowo jest wbudowany układ sygnału akustycznego światła zielonego . W tej sytuacji nie ma potrzeby dodatkowego instalowania sygnalizatora na światło zielone.

5. Gwarancja na wyrób wynosi 3 lata a data upływu gwarancji jest wygrawerowana na bocznej powierzchni przycisku i dzięki temu bez problemowo można stwierdzić czy dany egzemplarz jest na gwarancji czy też nie.

Parametr	Mechaniczne	Dotykowe	Pilot	elektryczne
Wzbudzenie		tak		
Blokada		tak	tak	Tak(faza)
Wyłączenie		tak	tak	
Regulacja		tak	tak	