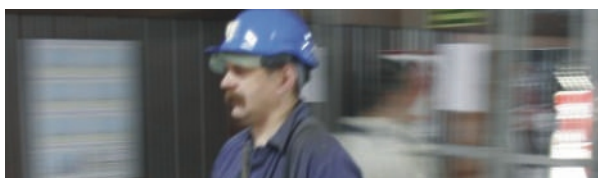
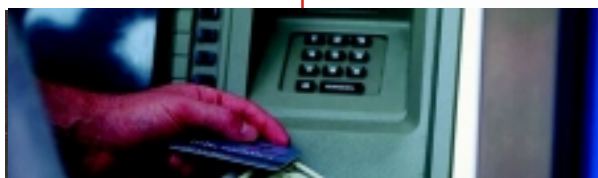


# PS-5

przystawka  
sygnalizacyjna

zawsze i w każdych warunkach  
system jakości ISO 9001:2008



# PRZYSTAWKA SYGNALIZACYJNA PS-5

Przystawka sygnalizacyjna PS-5 jest urządzeniem przyłączanym do linii telefonicznej równolegle do aparatu, wyczuwającym pojawienie się sygnału dzwonienia i załączającym przez styki wysoko prądowego przekaźnika dodatkowe elementy sygnalizacyjne jak: lampy, buczi syreny itp.

Przystawka posiada estetyczną obudowę hermetyczną z dławicami kablowymi służącymi do wyprowadzenia przewodów wejściowych i wyjściowych.

Obudowa zapewnia pyłoszczelność i strugoszczelność w stopniu ochrony IP-65 więc może być instalowana na otwartych nie osłoniętych przestrzeniach.

Przystawka przystosowana jest do podłączenia szeregu napięć zasilających oraz jest przestawiana na dwa tryby pracy: w takt dzwonienia i ciągły.

Przystawka PS-5 może być zasilana z zewnętrznej sieci o napięciu:

- prądu stałego 24 do 50 V DC
- prądu zmiennego 24 V AC
- prądu zmiennego 230 V AC

## DANE TECHNICZNE

1. Wymiary:	70 x 125 x 320 mm
2. Masa:	ok. 1,0 kg
3. Zasilanie:	230 V AC 24 V AC 24 do 50 V DC
4a. Parametry rozpoznawanego sygnał wej:	napięcie 40 < U < 90 V AC częstotliwość 25 < f < 50 Hz
4b. Parametry nie rozpoznawanego sygnału wej:	napięcie U < 16 V AC częstotliwość f < 20 Hz i > 75 Hz
5. Obciążalność zacisków wyjściowych, 2 styki zwiernie o obciążalności:	
- obciążenie rezystancyjne prąd przemienny	230V, 2A, 440VA
- obciążenie rezystancyjne prąd stały:	250V, 0,4A, 100W 60 V, 0,7A, 42W lub: 60V, 0,7A, 42W lub: 24V, 8,0A, 192W
6. Stopień ochrony:	IP65
7. Zakres temperatury pracy:	-25 °C do +60 °C
8. Trwałość:	200 tys. zdarzeń



SYSTEM JAKOŚCI ISO 9001:2008

AQAP 2110:2009

30-015 Kraków, ul. Cieszyńska 9  
Dział Sprzedaży:  
tel. (012) 631 06 30, (012) 633 02 00,  
fax (012) 631 06 31  
E-mail: [handlowy@telos.com.pl](mailto:handlowy@telos.com.pl)  
[www.telos.com.pl](http://www.telos.com.pl)