

Lampki sygnalizacyjne LS 41 i LS 41 B

LS 41

Lampka sygnalizacyjna jednokolorowa - czerwona. Przeznaczona do analogowych oraz uproszczonych cyfrowych systemów sygnalizacji jako lampka naddrzwiowa. Może być używana jako lampka kierunkowa.

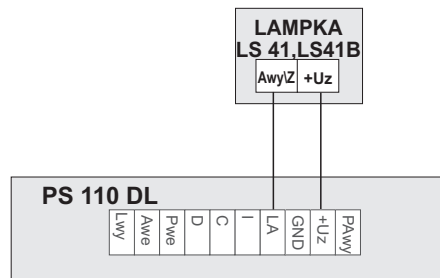
LS 41 B

Lampka sygnalizacyjna jednokolorowa - czerwona z sygnalizatorem akustycznym. Przeznaczona do analogowych oraz uproszczonych cyfrowych systemów sygnalizacji jako dodatkowy sygnalizator.

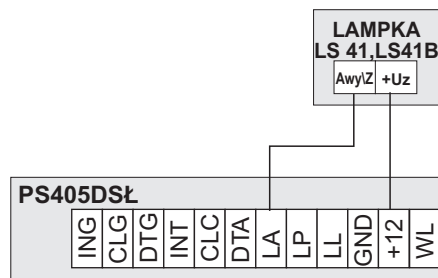
Może być używana jako lampka kierunkowa.

Dane techniczne:

Wymiary wys. /szer. /gr. (mm)	90/90/18
Sygnalizacja	
LS 41	optyczna - LED
LS 41 B	optyczna - LED
	dźwiękowa - buzzer
Napięcie zasilania	DC 12 V
Pobór prądu	
czuwanie	0 mA
alarm	max 20 mA

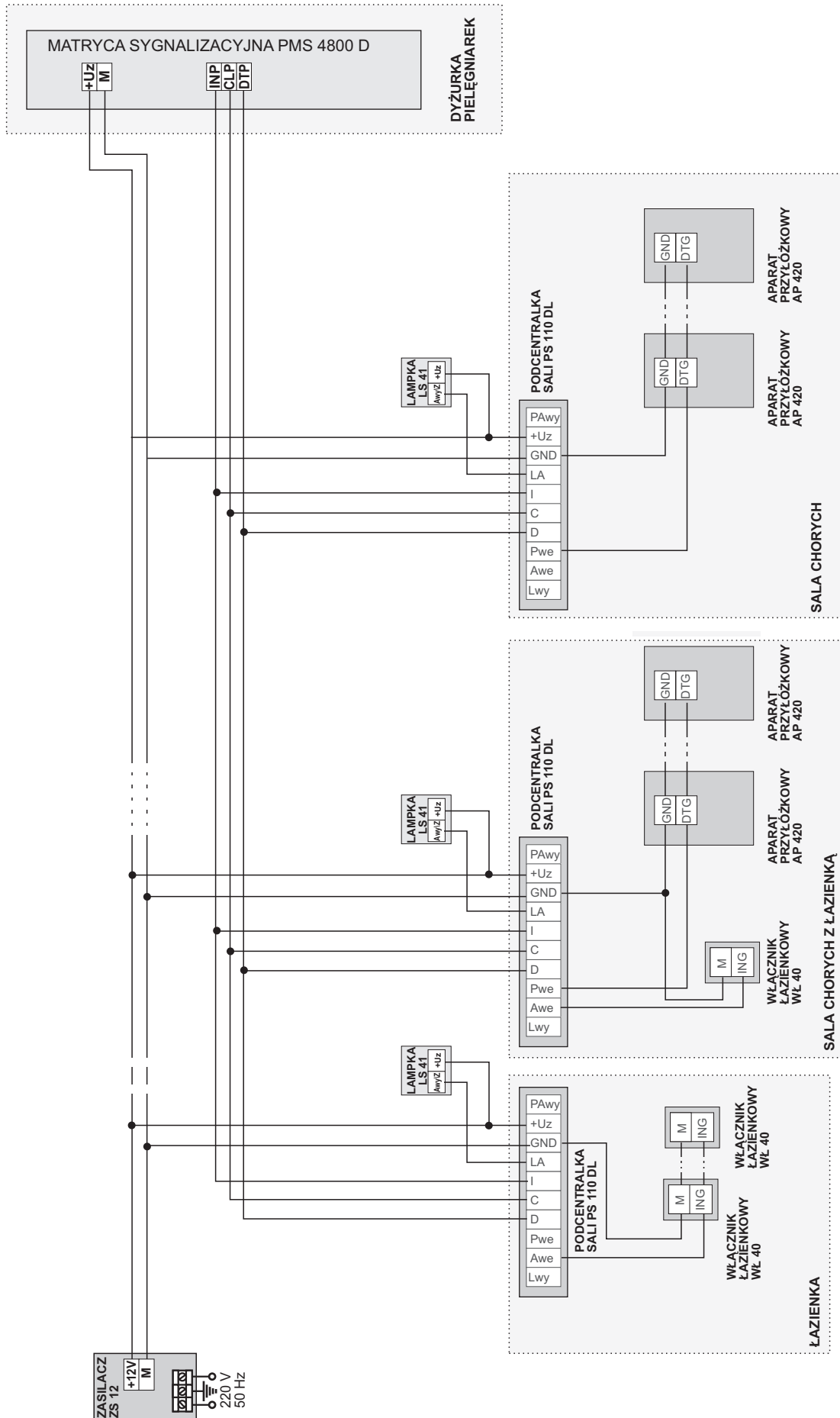


Sposób podłączenia lampki LS 41 lub LS 41 B do podcentrali PS 110 AD jako lampki sygnalizacyjnej



Sposób podłączenia lampki LS 41 lub LS 41 B do podcentrali PS 405 DSŁ jako dodatkowej lampki kierunkowej

PRZEWODY ZASILAJĄCE OZNACZONE "Uz" I "M"
 O PRZEKROJU MIN. 1 mm POZOSTAŁE SYGNALOWE 0,5 mm



SCHEMAT POŁĄCZEŃ SYSTEMU SYGNALIZACJI Z PODCENTRALKAMO PS 110 DL I MATRYCĄ PMS 4800 D