

III. LISTWY POŚREDNIE

LISTWA POŚREDNIA TYP WS8-4

PRZEZNACZENIE

Listwa pośrednia typ **WS8-4** przeznaczona jest do współpracy z kasetą synoptyczną typ **S8A(B)-E**, lub **S8A(B)-E0**, lub **S8A(B)-E2** i stanowi uproszczenie montażu okablowania sygnałów wejściowych przychodzących z obiektu do kasy synoptycznej. Uproszczenie wynika z zastosowania

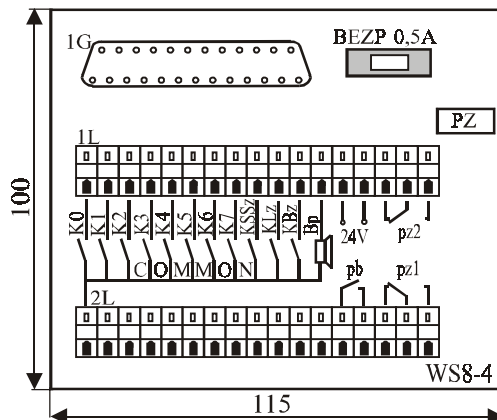
- przedłużacza pomiędzy listwą a kasetą (nie potrzeba przedzwaniać kabla z kasy),
- samozaciskowych złącz WAGO (montaż drutu, linki bez dodatkowej obróbki końcówek)
- odpowiedniej kolorystyki złącz
- wykonania połączeń na obwodzie drukowanym (brak mostków montażowych, zmniejszenie obszaru montażowego), opis sygnałów na obwodzie drukowanym.

Przełącznik **PZ**, za pomocą styków pz1 i pz2, informuje o obecności napięcia zasilania **Uz**.

DANE TECHNICZNE

sposób mocowania	listwa TS 35
przekrój linki do złącz WAGO	0,08 - 2,5 mm ²
obciążalność styku PZ	„AC1” - 0,5A/125VAC „DC1” - 1A/30VDC
masa	0,1kg

WYMIARY LISTWY



SCHEMAT POŁĄCZEŃ ZEWNĘTRZNYCH

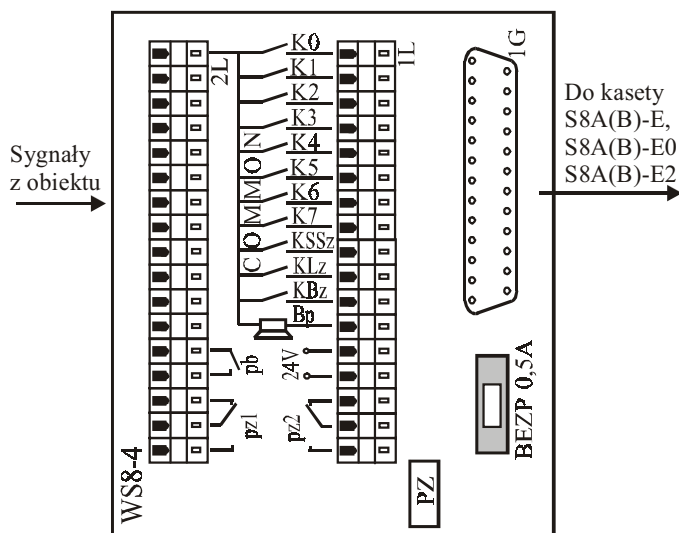


TABELA POŁĄCZEŃ

Nazwa sygnału	Nr pinu 1G
K0	1
K1	2
K2	3
K3	4
K4	5
K5	6
K6	7
K7	8
COM	17
KSSz	18
KLz	19
KBz	20
Bp	23
pb	21
pb	22
24V	24
24V	25

Oznaczenia nazw sygnałów zgodnie z oznaczeniami dla kaset synoptycznych z rozdziału I.