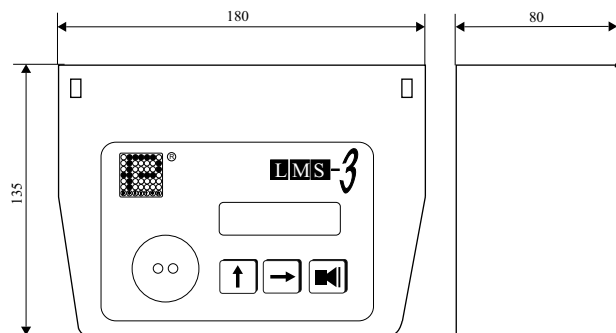


Wymiary LMS-3



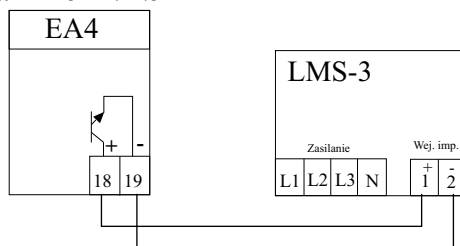
Elektroniczny wskaźnik mocy LMS-3:
 - wersja z wykrojnikiem do montażu na listwę zaciskową licznika energii elektrycznej
 - wersja do montażu natablicowego

Opis listwy zaciskowej LMS-3

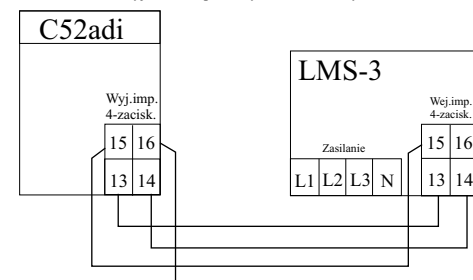
LMS-3																	
Zasilanie		Wej. imp.		Wej. synchr.		Sygnalizacja zaniku nap.		Sterowanie sterfą czasową		Sygnalizacja przekroczenia Pp		Sygnalizacja przekroczenia Pu		Wyj. imp. OC			
L1	L2	L3	N	1 ⁺	2 ⁻	3 ⁺	4 ⁻	5	6	7	8	9	10	11	12	15	16
														Wej. imp. czterozaciskowe			
														13	14		

Przykładowe schematy podłączeń

Elektroniczny licznik energii elektrycznej z wyjściem impulsowym typu OC



Indukcyjny licznik energii elektrycznej np. C52adi z wyjściem impulsowym 4-zaciskowym



ZAKŁAD ELEKTRONICZNYCH URZĄDZEŃ POMIAROWYCH
POZYTON Sp. z o.o.

Kwiecień
 2012

Rysunek
 D14

Elektroniczny wskaźnik mocy LMS-3 - przykładowe schematy podłączeń i wymiary.