



APARAT		ODBIORNIK PRZEZNACZENIA	RELJANSKI MONTOWY 400V	ODBIORNIK WYPOSAZENIA	WŁĄCZNIK MONTOWY 630V 40A	WŁĄCZNIK MONTOWY 630V 40A	WŁĄCZNIK MONTOWY 630V 40A	WŁĄCZNIK MONTOWY 630V 40A	WŁĄCZNIK MONTOWY 630V 40A	WŁĄCZNIK MONTOWY 630V 40A	RELJANSKI MONTOWY 400V	WŁĄCZNIK MONTOWY 630V 40A
OZNACZENIE OBOWDU	"E"	"PAB"	WLZ-TB/OSP	-	TB-OSP1	TB-OSP2	TB-OSP3	TB-OSP4	TB-OSP5	TB-OSP6	TB-OSP6	TB-OSP7
MOC OBOWDU			PI=15.30 kW Ps=5.20kW	-	1.40 kW	2.00 kW	2.00 kW	6.00 kW	4.00 kW	1.90 kW	1.90 kW	1.00 kW
TYP PRZEWODU	LY-2x25mm ²	3x2.5mm ² -Cu/750V MONTOWY 400V 400V	5x10mm ² -Cu/750V	-	3x2.5mm ² -Cu/750V	3x2.5mm ² -Cu/750V	3x2.5mm ² -Cu/750V	5x4mm ² -Cu/750V	5x4mm ² -Cu/750V	3x2.5mm ² -Cu/750V	3x2.5mm ² -Cu/750V	3x1.5mm ² -Cu/750V
ODBIORNIK												
		OSWIECENIE PRZEZNACZENIA	ZASILANIE Z TABLICY BEZP. ŚWIETLICY	KONTROLA I POMIAR NAPIĘCIA	GNAZDA OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA	BOJLER	SUSZARKA DO RĄK	GNAZDO OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA	SZAFKA PRZYŁĄCZENIOWA SYRENY ALARMOWEJ	OGRZEWANE REMIZY OSP	ZALĄCZANIE OGRZEWANIA REMIZY OSP	OŚWIETLENIE I WENTYLACJA REMIZY

**SCHEMAT OBOWDU. TABLICA TB-OSP.
ZASILANIE, ODPIYWI.
RYS NR E-10 ark nr 1**