



APARAT		DPX-IS 100A/3P + WYZIW. WZROST.	TB1-WGPOŻ	D-01 2A-gG R-301/16	MINI-21	FLT-CP-16-300	D-02 /25A-gG R-323/25	D-02 /25A-gG R-321/25	P312-B16-30-AC	P312-B16-30-AC	P312-B16-30-AC	P312-B16-30-AC
OZNACZENIE OBWODU	"E"	WLZ-RG	WGpoż	WGpoż			TB-1/1	TB-1/2	TB-1/3	TB-1/4	TB-1/5	TB-1/6
MOC OBWODU	R<100	14.00 kW					Ps=6.00 kW	Ps=3.00 kW	1.00 kW	1.20 kW	2.50 kW	2.50 kW
TYP PRZEWODU	LY-żo16 mm ²	4 × LY16 mm ²	HDGs2x1,5 mm ²	HDGs2x1,5 mm ²			YDY-żo5 ×6 mm ²	YDY-żo3 ×6 mm ²	YDY-żo3 ×2.5 mm ²	YDY-żo3 ×2.5 mm ²	YDY-żo3 ×2.5 mm ²	YDY-żo3 ×2.5 mm ²
ODBIORNIK			4 szt						1 SZT	6 SZT	2 SZT	1 SZT
		ZASILANIE Z TABLICY LICZNIKOWEJ ZN+TL	PRZYCISKI WS-poz WYŁĄCZ. ALARMOWE	ZABEZP. OBWODU STEROWANIE	SYGNALIZACJA I POMIAR NAPIĘCIA	OCHRONA ODGROMOWO- PRZEPŁYCIWA	ZASILANIE TB-2	ZASILANIE TB-3	ZMIYWARKA	OGÓLNE	PIEKARNIK CIĄP KUCHENNY	ROLER

TABLICA BEZPIECZNIKOWA TB-1
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA I ODPŁYWÓW
rys nr E-02 ark 2