



APARAT	S302-B10	S302-B10	R323-25 D-02 / 20M-9G	P312-B10/ 0.03-AC	P312-B10/ 0.03-AC	P312-B10/ 0.03-AC	P312-B10/ 0.03-AC	P312-B10/ 0.03-A	P312-B10/ 0.03-A	P312-B10/ 0.03-A	R323-20 D-01 / 16M-9G
OZNAČENIE OBWODU	TBO-2/6	TBO-2/7		TBS-2/1	TBS-2/2	TBS-2/3	TBS-2/4	TBS-2/5	TBS-2/6	TBS-2/7	TB-K
MOC OBWODU	1,38 kW		P=5,80 kW Ps=4,00 kW	1,20 kW	1,20 kW	1,20 kW	1,40 kW	0,80 kW			P=5,00 kW Ps=4,00 kW
Typ PRZEWODU	VDY-20 4 x 1,5mm²	VDY-20 3 x 1,5mm²		VDY-20 3 x 2,5mm²	VDY-20 3 x 2,5mm²	VDY-20 3 x 2,5mm²	VDY-20 3 x 2,5mm²	VDY-20 3 x 2,5mm²	VDY-20 3 x 1,5mm²	VDY-20 3 x 1,5mm²	VDY-20 6 x 4mm²
ODBIORNIK											
	ZABEZPIECZENIE ZWARCOWE SILOWEJ TBS-2										

TABLICA BEZPIECZNIKOWA TBO-2 i TBS-2  
- SCHEMAT ODPLYWÓW  
rys nr E-10 ark7