









APARAT	3x S301-B10	PF-431	P302-25A-30-AC	P312-B16-30-AC	P344-C16-30-AC	R321-16 D-01/6A-gF	ALPHA-REX3 nr ref: 412657	R321-16 D-01/6A-gF	ALPHA-REX3 nr ref: 412657	R321-16 D-01/6A-gF	ALPHA-REX3 nr ref: 412657	S302-B10
OZNACZENIE OBOWODU	POŁĄCZENIE WEWNĘTRZNE	POŁĄCZENIE WEWNĘTRZNE	TB-HAR/2.2	TB-HAR/2.3	TB-HAR/2.4		TB-HAR/2.5		TB-HAR/2.6		TB-HAR/2.7	TB-HAR/2.8
MOC OBOWODU	-	-	1,00 kW	1,40 kW	6,00 kW		0,10 kW		0,15 kW		0,10 kW	0,65 kW
TYP PRZEWODU	1,5mm ² -Cu/250V	1,5mm ² -Cu/250V	3x1,5mm ² -Cu (300/500V)	3x2,5mm ² -Cu (300/500V)	5x6mm ² -Cu (300/500V)	1,5mm ² -Cu/250V	3x1,5mm ² -Cu (300/500V)	1,5mm ² -Cu/250V	3x1,5mm ² -Cu (300/500V)	1,5mm ² -Cu/250V	3x1,5mm ² -Cu (300/500V)	3x1,5mm ² -Cu (300/500V)
ODBIORNIK			 2 SZT	 7 SZT	 1 SZT							
	ZABEZPIECZENIE OBWODU	PRZEKAŹNIK AUTOM. PRZELĄCZ. ZASILANIA	ZESTAW SOLARNY + POMPA ROZDZIELACZA	GNIAZDA OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA	GNIAZDO OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA	ZABEZPIECZENIE ZWARCIOWE	WENTYLATOR w POM NR 10	ZABEZPIECZENIE ZWARCIOWE	WENTYLATOR w POM NR 7B	ZABEZPIECZENIE ZWARCIOWE	WENTYLATOR w POM NR 6	OŚWIETLENIE OGÓLNE EWAKUACYJNE I KIERUNKOWE
PRĄD In [A]												
PRĄD ZNAM. PRZEW. [A]												
SPADEK NAPIĘCIA [%]												
ŁŁUG. PRZEWODU [m]												