



Obwód	R1	R2
Moc zainstalowana Pi [kW]	1,0	1,0
Typ przewodu	YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2
Zabezpieczenie zwarciove	B16	B10
Zabezpieczenie różnicowe	16-30 A	

G1	G2
2,0	2,0
YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2
B10	B16
16-30 A	

O1	O2
0,5	0,5
YDY 3x2,5 mm2	YDY 3x2,5 mm2
B10	B10
16-30 A	

UKŁAD SIECI: TN-S
SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORAŻENIOWEJ:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA

Nazwa rozdzielnic	TB
Moc zainstalowana Sn [kVA]	7,0
Szczytowy pobór prądu Isz [A]	28,0
Napięcie [V]	230
Częstotliwość [Hz]	50