

TABELA WLZ

Ozn. WLZ	Opis linii zasilającej	P _i	k	P _s	cosφ	I _B	I _N	typ kabla	przekrój	przewodność	I _z	k _g	I _z k _g	L	dU	kl ₂	I ₂	1,45xI _z	I _B <I _N <I _z	I ₂ <1,45xI _z
		[kW]		[kW]	[---]	[A]	[A]		[mm ²]	[S/mm ²]	[A]		[A]	[m]	[%]		[A]	[A]	[TAK/NIE]	[TAK/NIE]
S-P1	Kabel RG-T-P1	48,27	0,8	38,6	0,95	58,7	63	5xLgY 25mm ²	25	56	89	1	89,0	30	0,53	1,6	100,8	129,1	TAK	TAK