

PEX-S-AL

Specifikation	Enhed	3x50/16	3x95/25	3x150/25	3x240/35
Jævnstrømsmodstand pr. fase ved 20 °C	Ohm/km.	0,641	0,320	0,206	0,125
Driftskapacitans, max	uF/km.	0,270	0,360	0,440	0,530
Reaktans ved 50 Hz	Ohm/km.	0,107	0,097	0,090	0,084
Tilladelig lederstrøm i 1 sek. 90 °C - 250 °C	kA	4,7	8,9	14,2	22,7
Tilladelig skærmstrøm i 1 sek. 300 °C	kA	3,2	5,0	5,0	7,0
Tilladelig belastning pr. fase i jord 15 °C Ledertemperatur 90 °C	Amp	170	240	310	400
Tilladelig belastning pr. fase i luft 25° C Ledertemperatur 90 °C	Amp	160	230	305	395
Tilladelig max. træk i kablet ved udtrækning	N	5000	7500	10000	15000