

制御用ポリエチレン絶縁ノンハロゲンシースケープル・・・EM-CEE

公称 断面積 mm ²	線心数	導体		絶縁体 厚さ mm	シース 厚さ mm	仕上 外径 約mm	最大導 体抵抗 (20°C) Ω/km	試験 電圧 V・1分	最小絶 縁抵抗 (20°C) MΩ・km	概算 重量 kg/km
		構成 素線数/素線径	外径 mm							
1.25	2	7/0.45	1.35	0.8	1.5	9.0	16.8	2000	2500	90
	3				1.5	9.5				110
	4				1.5	10.5				125
	5				1.5	11.5				145
	6				1.5	12.0				170
	7				1.5	12.0				180
	8				1.5	13.0				205
	10				1.5	15.0				255
	12				1.5	15.5				285
	15				1.5	16.5				340
	20				1.5	18.5				425
	30				1.6	23.0				620
	2.0				2	7/0.6				1.8
3		1.5	10.5	145						
4		1.5	11.5	165						
5		1.5	12.5	200						
6		1.5	13.5	235						
7		1.5	13.5	250						
8		1.5	14.5	290						
10		1.5	17.0	355						
12		1.5	17.5	405						
15		1.5	18.5	490						
20		1.5	21.0	620						
30		1.7	26.0	925						
3.5		2	7/0.8	2.4	0.8		1.5	11.5	5.30	
	3	1.5				12.0	200			
	4	1.5				13.0	240			
	5	1.5				14.0	290			
	6	1.5				15.5	345			
	7	1.5				15.5	375			
	8	1.5				16.5	430			
	10	1.5				19.0	535			
	12	1.5				20.0	615			
	15	1.6				22.0	745			
	20	1.7				24.0	970			
	30	1.9				30.0	1440			
	5.5	2				7/1.0	3.0	1.0		1.5
3		1.5	14.0	285						
4		1.5	15.5	360						
5		1.5	16.5	435						
6		1.5	18.0	515						
7		1.5	18.0	565						
8		1.5	19.5	645						
10		1.6	24.0	795						
12		1.7	25.0	930						
15		1.7	27.0	1130						
20		1.9	30.0	1490						