



PVC 細芯控制電纜

功能特性

裸銅線或鍍錫銅線絞合體
 顏色或號碼識別PE, PP, SR-PVC芯線絕緣體
 PVC外被, 溫度等級60°C, 亦可指定75°C, 105°C
 最小絕緣電阻: 50MΩ·km/20°C以上



規格說明

芯線數	導體			絕緣厚度	被覆厚度	完成外徑
	公稱截面積	構成	外徑			
	mm ²	No. / mm	mm	mm	mm	mm
2C	0.30	12/0.18	0.7	0.4	0.6	4.5
	0.50	20/0.18	0.9	0.4	0.7	5.1
	0.75	30/0.18	1.1	0.5	1.1	6.6
	1.25	50/0.18	1.4	0.5	1.1	7.0
	2.00	37/0.26	1.8	0.5	1.2	8.1
3C	0.30	12/0.18	0.7	0.4	0.6	4.8
	0.50	20/0.18	0.9	0.4	0.7	5.5
	0.75	30/0.18	1.1	0.5	1.1	7.0
	1.25	50/0.18	1.4	0.5	1.1	7.6
	2.00	37/0.26	1.8	0.5	1.2	8.3
4C	0.30	12/0.18	0.7	0.4	0.6	5.1
	0.50	20/0.18	0.9	0.4	0.7	6.1
	0.75	30/0.18	1.1	0.5	1.1	7.8
	1.25	50/0.18	1.4	0.5	1.1	8.3
	2.00	37/0.26	1.8	0.5	1.2	10.0
5C	0.30	12/0.18	0.7	0.4	0.6	5.7
	0.50	20/0.18	0.9	0.4	0.7	6.7
	0.75	30/0.18	1.1	0.5	1.1	8.8
	1.25	50/0.18	1.4	0.5	1.1	9.6
	2.00	37/0.26	1.8	0.5	1.2	11.0
6C	0.30	12/0.18	0.7	0.4	0.6	6.2
	0.50	20/0.18	0.9	0.4	0.7	7.3
	0.75	30/0.18	1.1	0.5	1.1	9.2
	1.25	50/0.18	1.4	0.5	1.1	10.5
	2.00	37/0.26	1.8	0.5	1.2	12.0
7C	0.30	12/0.18	0.7	0.4	0.6	6.4
	0.50	20/0.18	0.9	0.4	0.7	7.5
	0.75	30/0.18	1.1	0.5	1.1	9.6
	1.25	50/0.18	1.4	0.5	1.1	10.5
	2.00	37/0.26	1.8	0.5	1.2	12.1