

• CNS12726 600V PVC-PVC 電力隔離電纜

▪ 適用領域及範圍：低壓控制電路使用。

▪ 額定電壓：600V

▪ 額定溫度：60°C

▪ 導體：圓形銅絞線

▪ 絕緣：PVC 聚氯乙烯

▪ 遮蔽：鋁箔 A+ 銅網 B

▪ 被覆：PVC 聚氯乙烯

▪ 規範：通過 CNS12726 標準。

▪ 芯色：顏色辨識 - 1) 黑、2) 白、3) 紅、4) 綠、5) 黃、6) 棕、7) 藍、8) 灰、9) 橙、10) 紫、11) 粉紅、12) 淺綠
號碼辨識 - 白色芯線上印數字；多對型 - 黑白對絞印上數字。



產品類別	產品編號	截面積 × 芯數 mm ² × C	導體		絕緣		被覆厚度 mm	完成外徑 mm	最大導體電阻 Ω/km	最小絕緣電阻 MΩ-km
			構造 NO./mm	外徑 mm	厚度 mm	外徑 mm				
CNS12726 600V PVC-PVC 電力隔離電纜 (1.25mm ²)	IB12502-CNS	1.25 mm ² × 2C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	9.5	16.8	50
	IB12503-CNS	1.25 mm ² × 3C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	10.0	16.8	50
	IB12504-CNS	1.25 mm ² × 4C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	10.8	16.8	50
	IB12505-CNS	1.25 mm ² × 5C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	11.7	16.8	50
	IB12506-CNS	1.25 mm ² × 6C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	12.5	16.8	50
	IB12507-CNS	1.25 mm ² × 7C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	12.5	16.8	50
	IB12508-CNS	1.25 mm ² × 8C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	13.4	16.8	50
	IB12509-CNS	1.25 mm ² × 9C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	14.3	16.8	50
	IB12510-CNS	1.25 mm ² × 10C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	15.5	16.8	50
	IB12512-CNS	1.25 mm ² × 12C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	16.0	16.8	50
	IB12516-CNS	1.25 mm ² × 16C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	17.7	16.8	50
	IB12520-CNS	1.25 mm ² × 20C	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	19.5	16.8	50
CNS12726 600V PVC-PVC 電力隔離電纜 (總隔鋁箔銅網) (1.25mm ²)	BP12502P-CNS	1.25 mm ² × 2P	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	13.5	16.8	50
	BP12503P-CNS	1.25 mm ² × 3P	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	14.5	16.8	50
	BP12504P-CNS	1.25 mm ² × 4P	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	15.5	16.8	50
	BP12505P-CNS	1.25 mm ² × 5P	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	17.0	16.8	50
	BP12510P-CNS	1.25 mm ² × 10P	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	23.2	16.8	50
	BP12501T-CNS	1.25 mm ² × 1T	7/0.45	1.35	0.8	2.95	1.5	10.0	16.8	50

產品類別	產品編號	截面積 × 芯數 mm ² × C	導體		絕緣		被覆厚度 mm	完成外徑 mm	最大導體電阻 Ω/km	最小絕緣電阻 MΩ-km	
			構造 NO./mm	外徑 mm	厚度 mm	外徑 mm					
CNS12726 600V PVC-PVC 電力隔離電纜 (2mm ²)	IB20002-CNS	2 mm ² × 2C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	10.5	9.42	50	
	IB20003-CNS	2 mm ² × 3C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	11.0	9.42	50	
	IB20004-CNS	2 mm ² × 4C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	12.0	9.42	50	
	IB20006-CNS	2 mm ² × 6C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	14.0	9.42	50	
	IB20007-CNS	2 mm ² × 7C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	14.0	9.42	50	
	IB20008-CNS	2 mm ² × 8C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	15.0	9.42	50	
	IB20009-CNS	2 mm ² × 9C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	16.0	9.42	50	
	IB20010-CNS	2 mm ² × 10C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	17.5	9.42	50	
	IB20012-CNS	2 mm ² × 12C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	18.0	9.42	50	
	IB20016-CNS	2 mm ² × 16C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.5	19.8	9.42	50	
	IB20020-CNS	2 mm ² × 20C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.6	22.2	9.42	50	
	IB20024-CNS	2 mm ² × 24C	7/0.6	1.8	0.8	3.4	1.6	24.5	9.42	50	
CNS12726 600V PVC-PVC 電力隔離電纜 (3.5mm ²)	VB35002	3.5 mm ² × 2C	7/0.8	2.4	0.8	4.0	1.5	11.7	5.30	50	
	VB35003	3.5 mm ² × 3C	7/0.8	2.4	0.8	4.0	1.5	12.3	5.30	50	
	VB35004	3.5 mm ² × 4C	7/0.8	2.4	0.8	4.0	1.5	13.5	5.30	50	
	VB35006	3.5 mm ² × 6C	7/0.8	2.4	0.8	4.0	1.5	15.8	5.30	50	
	VB35007	3.5 mm ² × 7C	7/0.8	2.4	0.8	4.0	1.5	15.8	5.30	50	
	VB35010	3.5 mm ² × 10C	7/0.8	2.4	0.8	4.0	1.5	19.8	5.30	50	
	VB35012	3.5 mm ² × 12C	7/0.8	2.4	0.8	4.0	1.5	20.5	5.30	50	
	VB35024	3.5 mm ² × 24C	7/0.8	2.4	0.8	4.0	1.7	28.0	5.30	50	
	CNS12726 600V PVC-PVC 電力隔離電纜 (5.5mm ²)	VB55002	5.5 mm ² × 2C	7/1.0	3.0	1.0	5.0	1.5	13.8	3.40	50
		VB55003	5.5 mm ² × 3C	7/1.0	3.0	1.0	5.0	1.5	14.5	3.40	50
		VB55004	5.5 mm ² × 4C	7/1.0	3.0	1.0	5.0	1.5	16.0	3.40	50
		VB55006	5.5 mm ² × 6C	7/1.0	3.0	1.0	5.0	1.5	18.8	3.40	50
VB55012		5.5 mm ² × 12C	7/1.0	3.0	1.0	5.0	1.7	25.0	3.40	50	