



□□□□□□□□

□□□□□ 300/500V 450/750V

□□□ 1 □□2□□□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□□□□ 0.75~ 16sqmm

□□□ 2 C□ 3 C, 2C+E, 3C+E

□□□ PVC□ □□PVC

□□□□□ 2 C□ □□□ □□□3 C□ □□□ □□□ □□□2C+E: □□□□□□□□□□□□□□□□

□□□ PVC□□□PVC

□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□□□□

□□□□□□□□ 70 °C□90 °C

□□□ 100 □□□□□□□□□□

□□□□□□□□ BVVB□H05VVH2-U□H07VVH2 R□BS6004 624 * Y

□□□□□□ □□□□□ GB/T 5023 IEC60277

အကြောင်း:

အထူးသဖြင့် အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း၊ အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း၊ အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း UV အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း RoHS အညွှန်းတမ်း

အကြောင်း:

အထူးသဖြင့် အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း၊ အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း၊ အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း

အကြောင်း: (အထူးသဖြင့် အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း: info@himakecable.com)

အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း (mm ²)	အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း	အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း (အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း)	အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း (အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း)	အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း (mm)	အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း (အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း)
2x10	1	PVC/06	PVC/09	4.8x7.4	46
2x15	1	PVC/07	PVC/09	5.3x8.3	64
2x15	2	PVC/07	PVC/09	5.4x8.4	71
2x25	2	PVC/08	PVC/10	6.2x10.1	97
2x1.0 + 1.0 (E)	1	PVC/06	PVC/09	4.7x8.6	68
2x1.5 + 1.0 (E)	2	PVC/07	PVC/09	5.4x9.6	87
2x2.5 + 1.5 (E)	2	PVC/08	PVC/10	6.2x11.5	120
2x4.0 + 1.5 (E)	2	PVC/08	PVC/10	7.2x13.0	170
2x6.0 + 2.5 (E)	2	PVC/08	PVC/11	8.0x15.0	240

အကြောင်း:

1. အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း၊ အပူဒဏ်ခံနိုင်စွမ်း



2. 0000000 0000000 00000000000000000000, 00000000000000

0000



□□□□□□



3. 10 60 international ly





4. We 提供 鋼絲 鋼絲繩 鋼絲網, 鋼絲 鋼絲, 鋼絲繩鋼絲網鋼絲繩鋼絲網



5. 000000 000000, 00000000, 00000000000 000000000000000000000000.



