

Filo di costruzione in PVC e nylon isolamento in PVC rivestimento cavo elettrico NM-B 600V



**Tensione nominale:** 600V

**Conduttore:** Conduttore in rame ricotto nudo, solido o flessibile

**Dimensione del conduttore:** 14AWG fino a 4AWG

**Isolamento:** Isolamento in PVC e Nylon

**Colore di isolamento:** bianco, nero, rosso e bianco con striscia rossa, con filo di terra

**Separatore di carta:** filo di terra con o senza separatore di carta, i nuclei posati parallelamente, l'intera costruzione viene avvolta con un separatore di carta prima di applicare la giacca

**Guaina:** PVC

**Pacchetto:** 100 metri per rullo, tamburo di legno o secondo il requisito

**Max. temperatura di esercizio:** 90 °C

**Standard:** UL83

## Applicazione del prodotto:

Da utilizzare principalmente nel cablaggio residenziale, compresi i circuiti di derivazione per prese, interruttori, ecc. Può essere installato sia in ambienti esposti che nascosti in ambienti normalmente asciutti. Forse installato in vuoti d'aria di blocchi di muratura o muri di piastrelle in cui queste pareti non

sono soggette ad eccessiva umidità o umidità. Forse installato in luoghi con temperature fino a 90 °C, ma con l'amplificazione limited a quella dei conduttori a 60 °C. Circuito add: da utilizzare principalmente nel cablaggio residenziale per circuiti di derivazione che forniscono prese situate nelle camere da letto e in altre aree.

**Parametro del prodotto:** (maggiori dettagli vi preghiamo di inviarci tramite email: [info@himakecable.com](mailto:info@himakecable.com))

Conductor size (AWG)	Number of conductor	Conductor structure	Insulation & Nylon thick. mils.	Cable dimension (mils.)	Ampacity at 30 per NEC (A)	Approx. Weight (Wt. Lbs/M Ft.)
14	2	solid	19	0.185*0.37	15	58
14	3	solid	19	0.495	15	76
12	2	solid	19	0.2*0.4	20	82
10	2	solid	24	0.225*0.49	30	125
8	2	7	35	0.32*0.68	40	204
6	2	7	35	0.35*0.71	55	276
12	3	solid	19	0.52	20	108
10	3	solid	24	0.535	30	164
8	3	7	35	0.725	40	250
4	3	7	46	0.105	70	556

Note: Data shown is approximated and subject to normal manufacturing tolerances.

## Vantaggi del prodotto:

1. Il conduttore è realizzato in rame puro ricotto nuovo, garantendo buone proprietà elettriche e un'ottima conduttività.



2. Siamo un produttore di cavi molto professionale con attrezzature di produzione avanzate e un rigoroso sistema di ispezione di qualità, garantendo che i prodotti soddisfino i requisiti standard e personalizzati.







3. Abbiamo più di 10 anni di esperienza di esportazione e prodotti esportati in oltre 60 paesi in tutto il mondo con una buona reputazione international ly.



