

## Cavo elettrico in rame UL83 THHN-THWN-2 600 V Produttore cinese di cavi



**Tensione nominale:** 600V

**Conduttore:** Conduttore in rame ricotto nudo, rigido o cordato

**Dimensione del conduttore:** 14 AWG fino a 1000 MCM

**Isolamento:** Isolamento in PVC

**Colore dell'isolamento:** bianco, nero, blu, rosso o secondo il requisito

**Guaina:** Nylon

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

**Massimo. temperatura operativa:** 90 °C

**Standard:** UL83

### Applicazione del prodotto:

I cavi elettrici in rame THHN/THWN-2 sono utilizzati principalmente in condutture e passerelle per cavi, cavi per edifici per uso generale per servizi, alimentatori e circuiti derivati, condutture e canaline, 1/0 e più grandi per l'uso in passerelle per cavi.

**Parametro del prodotto:** (maggiori dettagli inviateci un'e-mail: [info@himakecavo.com](mailto:info@himakecavo.com))

Conductor size (AWG)	Number of wires	Insulation thickness (mm)	Nylon Jacket thickness (mm)	Approx. Outer Diameter (mm)	Ampacity (A)	Approx. Weight (kg/km)
14	1	0.38	0.1	2.6	15	22
12	1	0.38	0.1	3.02	20	34
10	1	0.51	0.1	3.81	30	54
14	19	0.38	0.1	2.78	15	23
12	19	0.38	0.1	3.27	20	34
10	19	0.51	0.1	4.11	30	55
8	19	0.76	0.13	5.43	50	90
6	19	0.76	0.13	6.36	65	136
4	19	1.02	0.15	8.11	85	218
3	19	1.02	0.15	8.82	100	270
2	19	1.02	0.15	9.63	115	334
1	19	1.27	0.18	11.09	130	428
1/0	19	1.27	0.18	12.08	150	531

## Vantaggi del prodotto:

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



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







3. Abbiamo più di 15 anni di esperienza nell'esportazione e prodotti esportati in più di 60 paesi in tutto il mondo con una buona reputazione internazionalli.



