

## H05V-K in scatola di cartone

Conduttore singolo per cablaggio, armonizzato, flessibile per posa fissa e protetta, in scatola di cartone per risparmio sui costi

Cavo di alimentazione e comando H05V-K, AR, PVC, 300/500V, cablaggio, assemblaggio, ignifugo, classe 5/fili sottili, installazione fissa, scatola di cartone grande

### Info

CPR: informazioni su [www.lappitalia.it/cpr](http://www.lappitalia.it/cpr)

Efficiente

<HAR>



### Vantaggi

Ottimo rapporto qualità prezzo

I conduttori unipolari sono marcati in rilievo, per consentire la lettura di marcature aggiuntive tramite stampa a colori

Grazie al cartone di peso e dimensioni contenute, l'utilizzo risulta più maneggevole

Risparmio di tempo nel montaggio

### Applicazione

Ideale per cablaggi, ottimizzando i tempi

Per il cablaggio di quadri elettrici

### Caratteristiche del prodotto

Autoestinguento secondo IEC 60332-1-2

### Riferimenti normativi/approvazioni

<HAR> certificazione tipo di cavo sec. EN 50525-2-31

### Costruzione

Conduttore in fili sottili di rame nudo, classe 5 conforme IEC 60228

Isolamento del conduttore in PVC

### Dati tecnici

Ultimo aggiornamento (11.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## H05V-K in scatola di cartone

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000993 Descrizione classe ETIM 5.0: cavo a conduttore singolo
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000993 ETIM 6.0 Class-Description: Conduttore
Cordatura conduttori:	Fili sottili secondo VDE 0295, classe 5 / IEC 60228 classe 5
Raggio minimo di curvatura:	Secondo EN 50565-1 4 x diametro esterno (D) per uso normale; 2 x D per piegatura continua
Tensione Nominale (V):	$U_0/U$ : 300/500 V
Tensione di prova:	2000 V
Corrente nominale (A):	VDE 0298 parte 4 EN 50565-1 / VDE 0298-565-1 EN 50565-1/ VDE 0298-565-1
Campo di temperatura:	Posa fissa: da -40°C a +80°C Posa fissa: da -40°C a +80°C; Mobile: da +5°C a +70°C

### Nota

Se non diversamente specificato, tutti i valori indicati del prodotto sono valori nominali. Altri valori come ad es. le tolleranze, se disponibili e rilasciati per la pubblicazione, vengono forniti su richiesta.

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**H05V-K in scatola di cartone**

Codice articolo	Colori dei conduttori	Sezione conduttore in mm <sup>2</sup>	Diametro esterno [mm]	m/scatola	Peso rame kg/km	Peso cavo kg/km
4510001K	giallo/verde	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4511065K	marrone	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4510011K	nero	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4511073K	grigio	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4510021K	blu	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4510021E	blu	0.5	2.1 - 2.5	9000	4,8	9
4511064K	blu scuro	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4511060E	blu scuro	0.5	2.1 - 2.5	9000	4,8	9
4510161K	blu marine	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4511070K	arancione	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4511068K	viola	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4511072K	bianco	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4511071K	rosso	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4510921K	blu scuro/bianco	0.5	2.1 - 2.5	3000	4,8	9
4510002K	giallo/verde	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510122K	verde	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510032K	marrone	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510012K	nero	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510062K	grigio	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510022K	blu	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510022E	blu	0.75	2.2 - 2.7	7500	7,2	12
4510142K	blu scuro	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4511061E	blu scuro	0.75	2.2 - 2.7	7500	7,2	12
4510162K	blu marine	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510092K	arancione	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510072K	viola	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510112K	giallo	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510052K	bianco	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510042K	rosso	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510042E	rosso	0.75	2.2 - 2.7	7500	7,2	12
4510082K	rosa	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510262K	blu/ bianco	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510922K	blu scuro/bianco	0.75	2.2 - 2.7	2500	7,2	12
4510003K	giallo/verde	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15

Ultimo aggiornamento (11.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16

**H05V-K in scatola di cartone**

Codice articolo	Colori dei conduttori	Sezione conduttore in mm <sup>2</sup>	Diametro esterno [mm]	m/scatola	Peso rame kg/km	Peso cavo kg/km
4510033K	marrone	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510013K	nero	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510013E	nero	1	2.4 - 2.8	6000	9,6	15
4510063K	grigio	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510023K	blu	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510023E	blu	1	2.4 - 2.8	6000	9,6	15
4510143K	blu scuro	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4511062E	blu scuro	1	2.4 - 2.8	6000	9,6	15
4510163K	blu marine	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510093K	arancione	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510073K	viola	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510113K	giallo	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510053K	bianco	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510043K	rosso	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510083K	rosa	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510263K	blu/ bianco	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15
4510923K	blu scuro/bianco	1	2.4 - 2.8	2000	9,6	15

Ultimo aggiornamento (11.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16

## H05V-K in scatola di cartone

