

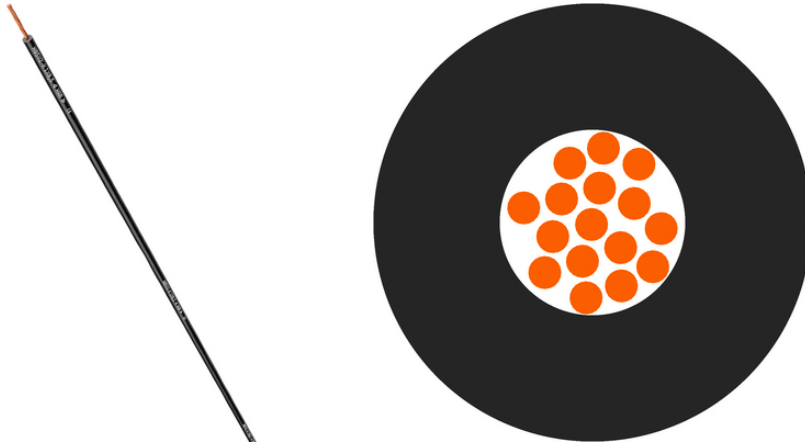
H05V2-K

Conductor armonizat, flexibil pentru instalații fixe și protejate

Ideal pentru a îndeplini cerințele termice stricte stipulate de noul standard IEC-EN (NBN REN) 61439

Informații

Domeniul de temperatură: până la 90 °C



Beneficii

Cablurile cu marcaj <HAR> pot avea și marcaje referitoare la certificări naționale de ex. <VDE><HAR>. Marcajul HAR este important pentru comerțul intra european.

Ideal pentru a îndeplini cerințele termice stricte stipulate de noul standard IEC-EN (NBN REN) 61439

Domeniul de utilizare

Cablajul intern al dispozitivelor

Pozat în tuburi, pe / în tencuială, sau în conducte închise

Instalare protejată în tuburi de protecție și pat cabluri, precum și pentru efectuarea unor lucrări de montaj și de instalare

Fabrică de cablaje

Caracteristicile produsului

Întârzierea propagării focului, conform IEC 60332-1-2

Normă de referință / aprobări

EN 50525-2-31

Descrierea produsului

Conductor din lițe fine din cupru

clasă 5 conform IEC 60228

Izolația conductorilor: colorată, pe bază de PVC, 90 °C, calitate TI3

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000993

Ultima actualizare (10.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

H05V2-K

Construcția conductorilor:	ETIM 5.0 Descrierea clasei: Conductori
Raza minimă de îndoire:	Lițe fine conform VDE 0295 clasa 5/ IEC 60228 clasa 5
Tensiune nominală:	4x diametru exterior
Tensiunea de test:	U_0/U : 300/500 V
Gama de temperatură:	2000 V
	între -10 °C și +90 °C Temperatura de exploatare
	Temperatura instalare minimă: 5 °C

Observație

Dacă nu este specificat altceva, datele arătate sunt valori nominale. Detalii (ex. toleranța) sunt disponibile la cerere. Lungimile standard le găsiți la adresa: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths.
Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

H05V2-K

Articol nr.	Culoarea conductorului	Secțiunea conductorului (mm ²)	Diametru exterior [mm]	m / rolă	Index Cupru (kg/km)	Greutate (kg / km)
4515001	verde/galben	0,5	2,5	100	4,8	9
4515002	verde/galben	0,75	2,7	100	7,2	11
4515003	verde/galben	1	2,8	100	9,6	14
4515011	negru	0,5	2,5	100	4,8	9
4515012	negru	0,75	2,7	100	7,2	11
4515013	negru	1	2,8	100	9,6	14
4515021	albastru	0,5	2,5	100	4,8	9
4515022	albastru	0,75	2,7	100	7,2	11
4515023	albastru	1	2,8	100	9,6	14
4515141	albastru închis	0,5	2,5	100	4,8	9
4515142	albastru închis	0,75	2,7	100	7,2	11
4515143	albastru închis	1	2,8	100	9,6	14
4515031	maro	0,5	2,5	100	4,8	9
4515032	maro	0,75	2,7	100	7,2	11
4515033	maro	1	2,8	100	9,6	14
4515111	galben	0,5	2,5	100	4,8	9
4515112	galben	0,75	2,7	100	7,2	11
4515113	galben	1	2,8	100	9,6	14
4515121	verde	0,5	2,5	100	4,8	9
4515122	verde	0,75	2,7	100	7,2	11
4515123	verde	1	2,8	100	9,6	14
4515071	violet	0,5	2,5	100	4,8	9
4515072	violet	0,75	2,7	100	7,2	11
4515073	violet	1	2,8	100	9,6	14
4515081	roz	0,5	2,5	100	4,8	9
4515082	roz	0,75	2,7	100	7,2	11
4515083	roz	1	2,8	100	9,6	14
4515091	portocaliu	0,5	2,5	100	4,8	9
4515092	portocaliu	0,75	2,7	100	7,2	11
4515093	portocaliu	1	2,8	100	9,6	14
4515041	roșu	0,5	2,5	100	4,8	9
4515042	roșu	0,75	2,7	100	7,2	11
4515043	roșu	1	2,8	100	9,6	14
4515051	alb	0,5	2,5	100	4,8	9

Ultima actualizare (10.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03_16

H05V2-K

Articol nr.	Culoarea conductorului	Secțiunea conductorului (mm ²)	Diametru exterior [mm]	m / rolă	Index Cupru (kg/km)	Greutate (kg / km)
4515052	alb	0,75	2,7	100	7,2	11
4515053	alb	1	2,8	100	9,6	14
4515061	gri	0,5	2,5	100	4,8	9
4515062	gri	0,75	2,7	100	7,2	11
4515063	gri	1	2,8	100	9,6	14
4515923	Albastru inchis / alb	1	2,8	100	9,6	14

Ultima actualizare (10.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16